

DELHI UNIVERSITY LIBRARY

DELHI UNIVERSITY LIBRARY

Cl. No. 49 Ac. No. 202407 This book should be returned on or before the date last stamped below. An overdue charge of 5 Paise will be collected for each day the book is kept overtime						
namen ga,						



سلساء طبوعات أنجمن ترقى أدَد و (بهند) علا الم

عبدالبصرخان شعبهٔ حیوانیات مسلم بونیورسی علیگاره شائع کرده آنجمِن ترقی اُژد و (بهند) دبی

"كِولْاية أَن رَفْ اردُوجِاع مِنْ الله

واكثرمحدبا برمرزاصاحب (صدرشعبة جيوانيات مسلم يونيورسطى علىكراهد)

ا جن کی زربیت اورشفقت کے اعتراف میں بیہ ایک ادنی بیشکیش ہج

فرست مضابين

صفخه	مضاين	تنبرشاد
817	تہيد	1
1	حاً نذروں میں سوسائٹی کی نشورونما	۲
4	جانوروں کے اخلاق و عادات ِ	٣
١٣	کیا جا فررائے والی باتوں سے واقفیت رکھتے ہیں	٨
19	حانوروں کی رفتار	۵
٧٣	مغز اور دِماغ کا بانهی نغتق	4
74	حالوروں کی زہانت	2
44	ہانزروں میں جنگ وجدل کے چند دلحبیب طریقے	^
44	روشنی پیداکرنے والے حانور	9
M4	جا ن وروں کا رنگ ورو ^ع ن	1.
4 ^	بجلی پیدا کرنے والے حالور	11
2 1	جانوروں کی عمری ^ں	١٢
~~	د پیک	اس ا
9 س	حانوروں کی قبیبیں	باد

صفح	مضامين	لنبرشار
٩٨	تاری میں رہننے والے جانور	10
1.4	آبی گھو <u>ننا</u> ے	14
117	ماں کی خدمات انجام دینے والے باپ	14
110	سانپوں کے وشن	1^
140	دواؤں میں حبانذروں کا استعال	19
120	جانزروں کی متربتِ حل 	۲.
141	نبض کی رفتارا در عرکا ہا ہمی تعلق	۲)
144	ستچے موتی کہاں اورکس طرح بنتے ہیں	77
144	موتیوں کی تاریخ	74

فهرست تصاوير حيواني دنيا كے عجابيات

	2 49 5 54	_	44 4	• /6	
مفحر		نرشرار	صفح		بنبشار
۲4	•	۲۰	مفال رورق	لېېشتى بېرند (سەرنگى) -	١
, J	كمبكرط ا	۲۱	<i>ا</i> ا	مندربا ابنے بتے کونعلیم مے رہی ہو	۲
. ` `)	الميو	۲۲	,	إسكوا تريل بندر	100
	اميبا	۲۳	٣٣	مغزا ورسر کا تناسب	4
	سيلا منينُّد	77		مختلف عبالورول محيم غزول كيشكين	۵
. 12	إشارفش	10	۲4 <	ا رُود بِلا وَ	4
^P <	حبيئنا مجيلي	۲4	44	اکوپس	4
	کىيىيا ورى	74		سيبا	^
۸۳ <	l l l	11	19	ا پنگوئن ا	9
	شتر مِرْع	19		سي ا	3.
^^	د ييک	1'	٠٩٥	ا نو	11
	سكرميري حبايا			سيبل [11
90 <	کنگارو ا	144	/	کیلیما ا	114
	غبغبی سادس	۲۳	1	حِيرِن {	14
1	گا کارو	۲		زيبرا]	10
1.4	مُرُوا كَفَ نُور	٣	44	گور ملا	14
	سنهری فیج	W		متلی کا پیل رؤپ	14
. برسم ا	دریا تنی گھوڑا	m2	١١٢٨	"تنی	10
		}	44	ربهيا آ	19



اُرُدو بصے کل کی چھو کری سمجھا جاتا تھا ابھی تھو الے ہی دن سے اس تابل ہوئی ہو کہ اپنی بر کی بوط می بہنوں بینی دنیا کی دیگر سنجیده اور علی زبانوں سے ایکھ ملا سکے لیکن اس کا لباس اور سازوسامان اب مکاس کے بچین کی یا وگار ہی۔ اسے شاعود س نے اپنی گردیں بالا تھا۔ انھیں کے حیالات اسے ور نثر میں ملے اور الخيس كے تخيل سے اس نے الله ناسيكها - يہى وجر ہوكد شاعران مضامين کے ادامیں ہماری زبان میں تخیل کی بلند بروازی اور بیان کی نزاکت بدرجہ اتم موجود ہی۔ نشر کا سرمایہ سرستید اور اُن کے رفیقوں کی سرگری سے پہلے منہ ہونے کے برا ہر تھا اور مرة حبہ اسلوب ہو تھتے کہانیوں اور مديهي يا تفريحي كتابوس يس راتج تفااس لائق مد تهاكه سنجيره مضابين على کا ساتھ نو بی سے دے سکے ۔ان پاک نہا د بزرگوں کی کوششوں سے اریخ وادب ،منطق ومفعو لات ، تنقیدا ورتبھرہ کے مضامین اوران ے مناسب اسلوب بیدا ہوگیا لین خالص سائٹفک کتا ہوں کی اب بھی ہارے بہاں کمی ہی- سرستیدا حد خان کو اس کا احساس تھا اور وہ جا ہتے۔تھے کہ مغربی علوم وفنون سے ابنائے وطن کو الخيس کی نبان بین اشنا کرایا جاتے ۔ورناکبولر یو نبورسٹی اسکیم اسی تجریز کی ایک علی صورت متی لیکن سرستیدی کوششین اس و قت بار آور ثابت نہ ہوسکیں اور انھوں نے خود بجاطور پر اس کا رونا رویا ہی کہ حبی مقصد پر کے لیے انھوں نے سائنشفک سوسائٹی کو تا تم کیا تھا لوگوں کواس سے رکھپی نہیں اور یہی وجہ ہی کہ سوسائٹی کا کام ناتمام پڑا ہی -

اس وقت دو تونین خاص طور پر محسوس ہوتی رہی تھیں ایک توبید کہ سائنس کے مضابین کو اُردؤ بیں منتقل کرنا بڑا وشوارتھا مِناسب الفاظ مصطلحات کا ترجمہ اور سائنشفک اسلوب بیان سے یہ زبان اشنا نہیں تھی اور لوگ اُردؤ کو عام کا روبار بیں ہی استعال کرتے تھے ہلاؤں کی علمی زبان عربی اور فارسی تھی اور وہ صرف انھیں علوم کی تحصیل کرتے تھے جوان زبانوں کے واسطے سے حاصل ہو سکتے تھے ۔لیکن واقعات نے بہت جلدا نھیں علوم جدیدہ کی طرف متوجہ ہونے برمجبور کیا اور آج اس دور بیس وہ حرف اس

حدیدعلوم اور سائنس کا مطالعہ شروع ہوا تو بدسی زبانوں کے واسطے سے اورع صدیک اس خامی کو لوگوں نے محسوس نہیں کیا کہ ان علوم کی تحصیل کے تحصیل کے حصیل کے خصیل کے خصیل کے این ہوتا ہو آگر ہم علوم خودان کی زبان میں ہوتے توبہ وقت کسی اور مفید کا مہیں لگتا چنائچہ ذریعۂ تعلیم اُردؤ کو بنانے برسوج بچار کیا گیا اور اس کا بہلا کا میا ب علی تجربہ جامعہ عثمانیہ حیدر آباد کے قیام سے کیا گیا ۔

اسی سلسلہ میں حیدرآبا دینے ایک مجلس کے تعیام سے وضع اصطلاحات کا مستلہ طح کر دیا اور نتے اصولوں برسائنس کے الفاظ اور اصطلاحات کا

لع ملاحظه بو وضع اصطلاحات اسكيم

ترجمہ کرنا آسان ہوگیا۔ دارالترجمہ کے تیام سے ان اصولوں کی ترویج واشاعت ہوئی اور بہت سی کتا ہیں دنیا کی دوسری زبانوں سے اُرْدؤ میں منتقل ہوگئیں۔ بعض اداروں نے جن میں دتی کی ٹرانسلیشن سو سائٹی، علی گڑھ کی سائنشفک سوسائٹی اور ہمارے زمانے میں انجمن ترقی اُرْدؤ زیادہ مشہور ہیں، اس سلسلے میں بڑی مفید خدما ست انجام دی ہی۔

یورپ یں سائنس کی ترقی کی دفتار بڑی تیز ہم اوراگر ہمیں یہ علوم اپنی نہان میں پڑھنا ہیں اور اسپنے علم کو حاضر رکھنا ہم توہیں اس تیزی اور سرعت کا ساتھ دینا پڑے گا۔ ہو کتا ہیں سائنس پر تصنیف یا ترجہ ہو جگی ہیں ان سے کام جلنا دشوار ہی۔ ان کی تعداد اور منہون کے تنوع میں اضافہ ہونے کی ہروقت ضرورت ہی۔ اس لیے تی تصنیف اور تراجم کے سلیلے کو قائم رکھنا بہت طروری ہی۔

لیکن ہماری وشواریاں اب بھی بہت ہیں۔ وضع اصطلاحات کے علاوہ ترجہ اصول اب کک کا بی ہیں اور معدود ہے چنداصطلاحات کے علاوہ ترجہ کی ہوئی اصطلاحیں اور الفاظ زیادہ ترشخصی بہند یا انتخاب کے مہوبئت ہیں۔ ان بیں سے بعض اب عام بھی ہوگئے ہیں لیکن بیشتر کو ابھی زمانے کی حزاد پر اُ تر نا ہی اور و بکھنا ہے ہی کہ ان کی کیا صورت ہوجائے گی۔ کے خواد پر اُ تر نا ہی اور و بکھنا ہے ہی کہ ان کی کیا صورت ہوجائے گی۔ دوسری دقت ہے ہی کہ اب تک ہمارے عوام میں سائنس سے دلیپی پیدا ہیں ہوئی ہوا ور مذکسی نے اس کی کوشش کی ہی ۔ یہی و جہ ہی کہ سائنس کے کی کیا ہوں کی مانگ ہمارے ملک میں بہت کم ہی اور اسی لیے مالی اور تجارتی نظم نظر سے ان کتابوں کا لکھنا ، ترجمہ کرنا، چھا بنا اور فروخت کرناکا میاب نقطہ نظر سے ان کتابوں کا لکھنا ، ترجمہ کرنا، چھا بنا اور فروخت کرناکا میاب

نہیں ہواکسی کتا ب کے ترجہ کرلے ، چیوا نے اور فروخت کرنے پر جوا خوا جات ہوتے ہیں الخیس حرف ایک یونیورسٹی میں خریدی جانے والی چند کتا ہوں کی قیمت سے کس طرح پاوراکیا جاسکتا ہیں۔

انجن ترقی اُردو (بهند) کی نیح یز نفی که عوام میں سائنس کی تعلیم کو مقبول اور دلچسپ بنایا جائے تاکہ آگے چل کریہ لوگ اعلیٰ علی اور سائنسٹ نفک تعلیم کی طرف تو جہ کرسکیں۔ اس خیال سے یہ طح پایاکہ سائنس کے مختلف موضو عات پرسلیس اور عام فہم زبان یں مختصرا ور دلچیپ کی بی بی تکھی جائیں اور اس سلط میں چوانیات پر ایک عام دلچیپی کی علی کتاب سکھنے کی خدمت ڈاکٹر بابر مرزا صاحب صدرشجۂ چوانیات مسلم یو نیورسٹی علی گڑھ کے سیرد ہوئی۔ ڈاکٹر صاحب موصو ف اپنی دیگر مسلم یو نیورسٹی علی گڑھ کے سیرد ہوئی۔ ڈاکٹر صاحب موصو ف اپنی دیگر محتل خدمات اور فرائف کے سیرد ہوئی۔ ڈاکٹر صاحب ہوں وہ آپ کے ہیں عام محتل ضدمات مجھ سیرد ہوئی۔ یش ہو کچھ کر سکا ہوں وہ آپ کے سیرد ہوئی۔ یش جو کچھ کر سکا ہوں وہ آپ

اس کتاب کی تصنیف میں کئی دقتیں پیش اسی سب سے پہلا مسئلہ اہم مناسب مضامین کا انتخاب تھا۔ انگریزی میں مجوزہ قسم کی ہہت سی کتا ہیں موجود ہیں لیکن ان کے مضامین کا بجنسہ ترجمہ کردینا ہمارے مقصد کے لیے زیادہ مفید نہیں ہوسکتا تھا اور نہ ہمارے ترجے اسے ولیسپ ہوسکتے تھے کیو مکہ یورپ کی ایسی کتا ہوں میں جن جانوروں کے حالات اور ان کی خصوصیات وغیرہ کا ذکر کیا گیا ہم اُن کا و مکیمنا تو در کنار ان کے خالات ہی ہما ہے بھی ہندستان والے آشنا نہیں ظاہر و کیکہ ایسے جانوروں کے حالات سے ہمارے ملک والوں کی لیسی کی

کوئی وجہ نہیں ہوسکی اور نہ اس سے ہاری روز مرہ زندگی کے کا موں میں کوئی مدد مل سکتی ہی ۔ اسی لیے کوشش کی گئی ہی کہ اس تھنیت میں ایسے نام ہبت کم آئیں جن سے عام طور پر واقفیت نہیں ہی پھر بھی مجوراً بعض حالات اورخصوصیات کی تفصیل بیان کرنے بی ایسے جانوروں کا ذکر آگیا ہی جو ہندستان بیں نہیں پائے جاتے۔ ایسے موقعوں برکتا ب کو تصویروں سے آراستہ کیا گیا ہی جس سے ایسے موقعوں برکتا ب کو تصویروں سے آراستہ کیا گیا ہی جس سے کتا ب کی رئیسی اوراضافہ ہوگیا ہی۔

دوسری دقت کتاب کی زبان کے سلط بیں آئی۔ انجمن ترقی اُزدؤ کے روح روان مولوی عبدالحق صاحب کا خاص ا صرار تھا کہ زبان بہت ہی سا دہ اور عام فہم ہو۔ وہ نود اسی نحر بر کے لیے مشہور ہیں جو سا دگی کے با و بود نہا بیت جاندار ہوتی ہی۔ تیں اس سیدان کا مرد نہیں۔ اس لیے میری زبان کی سادگی سنے شاید کہیں کہیں بھیکا بہن پیداکر دیا ہو لیکن اس کی تلافی اس سے ہوجائے گی کہ اسے نواص وعوام تعلیم یافتہ اور حرف شناس، بوڑھ اور بی سب دلچیں اور آسانی سے پرطھ سکیں گے۔ اگر اس سے پرطھ والے کے معلومات میں حقیر سابھی اضافہ اور حرف شناس کی خواروں سربستہ اسرار و رموز میں سے سی کی جملک بی ناظرین کو نظر آئی تو تی سمجھوں گا کہ میری محنت شکانے نگی اور کتاب کا مقصد عاصل ہوگیا۔

کتاب میں چند ابواب اسلیے ہیں جن کو بیں نے اتنجن جوانیات مسلم یو بیورسٹی علی گڑھ کے رسالہ ''حیوانیات'' کے لیے لکھا تھا۔ ان کواب صدرِ انجن کی اجازت سسے کچھ ترمیم کے ساتھ اس میں شامل کرلیا گیا ہو۔(جَنَّد بِلِين رَهِلِي)....



بہتشتی پرند (BJRD OF PARADISE)

جانوروں میں سوسائٹی کی نشوونما

" مرقعی وَل " مشہور ہے- اس کے بہے کے برے اس تعداد میں جلتے ہیں کہ آسان ڈھک جاتا ہو سورج کی روشنی تک چھیب جاتی ہو میعلوم ہوتا ہو کہ جیسے زمین کے اور ایک براکس ان دیاگیا ہے۔ سمندر میں لعِصْ جَلَہوں پرمجھِلیا ں اتنی بڑی نعدا دیں پائی گئی ہیں کہ جہازوں کا راستہ ڈک گیا ہر لیکن ان میں سے کسی جساؤکو بھی انجمن تہیں کہ سکتے۔ سوسائٹی کے معنی صرف ایک سے زیا وہ جا نداروں کا ایک جگہ جمع ہونا نہیں ہی بلکداس سے کیم اور بھی مراد ہی ۔ ایک حدیک سے کہا جاسکتا ہی کہ شهد کی مخفیوں ، بھروں ، چیزنٹیوں اور د میکوں کی زندگی سوساتھی کی مناكيس بيش كرسكتى بتى دليكن اگر دراصل غورست دمكيما عبائے تومعلوم بوگا کہ بہ بھی سوسائٹی کے اصولوں کی با بند نہیں اور اس لیے ان کی زندگی بھی کسی سوسائٹی کے تحت بہیں گزرتی - ان میں سے ہرایک کا ایک خاص نظام ہی جو قدرت کی طرف سے ان کو ببیدائش ہی کے وقت ورثے میں ال جاتا ہے وہ اسی نظام کے ماتحت اپنی زندگی کو گزار دینی ہیں اس میں کہیں کسی تنبدیلی کا امیکا ن بنہیں ۔ مذاس میں کسی تسم کی ترقی ہوسکتی ہونہ ننزل۔ اس نظام کا ہر فردِ جو کا م ورانتاً کے کر پیدا ہوتاً ہی اسی پر اپنی تمام عمر کاربندرہتا ہی۔ وہ کسی دوسرے کا م کو انجام نہیں دے سکتا۔ وہ اپنے دوسرے ساتھیوں کی ضرورت کے وقت مدد نہیں کرسکتا بیمیو نیٹیوں کو لیجیے.

اگران کی جاعبت میں سے کوئی چیونٹی زخی ہوگئی ہو تووہ پڑی تراپتی رے گی ۔اور امسے مشمت بر جھجوط دیا جائے گا۔اس کے ساتھیول میں سے اس کی کوئی زرا بھی پروایا مدد نہیں کرے گا کیا عجیب مات ہو کہ چونٹیوں کے سامنے اگر مٹھائی رکھ دی جائے تو وہ اپنے بچوں کو خطرے میں ڈال کر مطائی کھانے لگیں گی ۔ انھیں مٹھائی کے سامنے اپنے بچوں کی بھی پروا تہیں ۔ بالکل یہی حال شہد کی مختفی کا ہی ۔ پیدا ہونے کے بعداس کو بھی بغیر سکھاتے خود بخود اپنا کام آجا تا ہی۔ اپنے کام کے علاوہ وہ کچھنہیں کرسکتی۔ اگراس درمیان میں وہ زخی ہو کر سیکا رہی ہوجائے تو بھی وہ اپنے اُس كام كواسى طرح كرتى رسي كى جيسے كم ايك حبابى سے جينے والا كھلونا ان باتوں کے باو جود بھی ان چھوٹے چھوٹے جانداروں کی زندگی ایسے کارنامے پیش کرتی ہی جوانسان سے بعض کا دناموں سے مشیا بہرست ریکھتے ہیں پناہم انسان میں اوران جانداروں میں بیر فرق ہو کہ انسان ہمیشہ ترتی کرتارہ ہاہ۔ ا پنے اصولوں اور ا پنے طرلیقوں کو بدلتا رہتا ہی ۔ نبدیلی اس کی زندگی کا سب سے بڑا جُزہر لیکن ان جانداروں کی زندگی ہمیشہ سے اسی حالت یں چلی آئی ہے۔ نہ اب تک اس میں کوئی تبدیلی ہوئی ہمو اور نہ آیندہ کے ہونے کی امیر ہی۔

سوساً سی حرف ایک جا عت کا نام نہیں بلکہ اس اتحا داور میں جول اور ایک جو عت کا نام نہیں بلکہ اس اتحا داور میں جو اور اور ایس کی ہمدردی کا نام ہو جس سے جاعت کے ہر فرد کو تقویت پہنچاور اس میں سے ہرایک ضرورت کے وقت ایک دوسرے کی مدد کو تیا رہو۔ عبیا کہ اوپر بیان ہو جیکا ہم مجھلیوں کے سمندر میں بڑی سی بڑی تعدادیں بھی جمع ہونے سے ان کے افراد کوکسی قسم کی تقویت نہیں پہنچی ۔ اسسے بھی جمع ہونے سے ان کے افراد کوکسی قسم کی تقویت نہیں پہنچی ۔ اسسے





اسكوائمرل بمدر

جا دروں کی تعداد کسی ایک حبکہ پر محف کثر ت تولید کی وجہسے بڑھ جاتی ہج مذکہ اتحا دومجست کی کشکش کی وجہسے۔

سوسائٹی کی ابتدا سب سے پہلے خاندان سے ہوتی ہی اس کے بعداسی اثر کے تحت میں خاندان کے باہرواے لوگ بھی شریک کرلیے جاتے ہیں اوران سے بھی دہی میل اور مجتت رکھا حاتما ہی جواب تک اینے گھر ہی محدود تھا۔ یہ دوسرا درجہ ہر سوسائٹی کی نشوونا کا ۔اس میں عقل کی ضرورت ہوتی ہی اس بیے جا نوروں میں اگر کوئی چیزانسی پائی جاتی ہی جیسے ہم سوائی کہ کر ریکا رسکیں تو وہ اتھیں جانوروں میں ہی جو ارتقائی حیثیت سے اعلیٰ تر ہیں اور جن کے دماغ بھی اپنے دوسرے ہجنسوں سے بہتر ہیں ،چولوں میں ہم سب سے پہلے صلی سوسائٹی کی ابتدا پاتے ہیں ۔ یہ ہرکسی نے دیکھا ہوگاکہ بیر این کے غول میں سے اگر کسی ایک کو بھی خطرے کی مٹن گن مل جاتی ہے تو وہ آپنے تمام سانھیوں کو اس سے خبردار کر دیتی ہی ۔ یہ بات چیونٹیوں وغیرہ میں نہیں پائی ٔ جاتی ۔ دومسرے ، پڑلیوں میں سب سے پہلے شادی کی ابتدا ہوتی ہو۔ بیاں شادی کے معنی میہ ہیں کہ دیک نراپنی تمام عمرایک ہی مادہ کے ساتھ گرار دبیا ہوید مادہ اس کے ساتھ بیوی بن کر رہتی ہی اور عمر بھراس کاساتھ دیتی ہو۔شادی بھی سوسائٹی کا ایک بہبت بڑا اصول ہوجس کی تکیل انسان یں ہوتی ہو۔

چڑیوں سے زیادہ سوسائٹی کے اصولوں کی پا بندی دودھ د بنے داسے جالوروں میں ہوتی ہو۔ چو پاتے عموماً ایک غول یاگروہ بناکر رہتے ہیں۔ یہ بھی دیکھا گیا ہو کہ ان پر اگر حملہ کیا جائے توان میں سے بعض ایک تنظم طریقہ سے حملہ اور کا مقابلہ کرتے ہیں۔ اکثریہ بھی ہوتا ہو کہ لڑنے کے لیے صرف

نر نکل آتے ہیں یا نر ایک صلفہ بنا لیتے ہیں اور ما داؤں کو اس کے اندر کھڑا کر دسیتے ہیں بیعض جانوروں ہیں سوسائٹی اس حد تک ار تی کر گئی ہموکدان کی جاعت کا ایک سردار ہوتا ہوجس کے حکم کی سب کو تعمیل کرنی پڑتی ہو۔ بھیٹ ٹروی کے گروہ میں ایک سرغنہ ہوتا ہوجس کا کہنا سب مانتے ہیں ادر اگر کوئی بنہ مانے تواسے اس کے ساتھی کا نی سزا دیتے ہیں اور اسے مجود کرتے ہیں کہ وہ سردار کے حکم پرعل کرے۔ ہاتھیوں کے گروہ کا بھی یہی حال ہیں۔ ان کا سردار عموماً ہم ہم جھے چیتا ہو وہ عام طور سے آگر ہے اگر چھے چیتا ہی۔ اور بانی گروہ اس کے بیجھے چیتا ہیں۔

برضلاف بندرون مین خاندانی روایات کچه کچه انسان سے ملتے جلتے پائے جاتے ہیں۔ یہ سرخص دیکھ سکتا ہو کہ ایک ہندریا کے ساتھ کئی گئی ہیتے جو تبعن اوقا قدّو فامت میں ماں سے کچھ کم بنیں ہونے چلتے نظرائے ہیں۔ ماں ان کو بڑا ہو جانے کے بعد بھی بالکل فراموش مہیں کر دیتی ۔ وہ ان کو ہرخطرے سے بچاسنے کی کوشش کرتی ہر اور وقت حرورت ان کی مدد کو بھی تمیار رہتی ہو۔ اس کے علاوہ بندروں میں ایک دوسرے کی مدد کا ماتوہ برنبست دوسرے جانوروں کے بہت زیادہ پایاجاتا ہو جنانچیراس کی مثال میں یں اپنا ایک واتی تجربه لکھتا ہوں۔ایک مرتبہ میں ایک درباکے ہی کے اوپرے گزر رہا تھا۔اس کے حیاروں طرف کثرت سے بندر موجود تھے ۔میں کے دونوں طرف کٹھرا لگا ہوا تھا۔کٹھرے کے دوسری طرف بل کی کارنس کے ستھر پرایک بندر بالبینی ہوئی تھی ۔اس کے پاس ایک جھوٹا سا بحیہ تھا۔ بحیہ کمٹرسے کی سلاخوں کے اندر سے مکل کرمٹرک کی طرف آگیا تھا ۔ بیں نے یہ و مکیم کر کہ بخیر اکبلا ہی اور چھو مابھی ہی ادا دہ کیا کہ اس کو بچر الوب - بندر یا نے مجھے بیچے کی طرف بره هتا دیکیه کر کوشش کی که وه بیخ کو اپنی طرف کیبنج کے بیخیر اس کی بہنج سے با منزکل گیا تھا اس کے بعداس نے کوشش کی کہ خود کھرسے ہیں سے منگل کر دوسری طرف چی استر لین سلاخیں اس قدر پاس پاس تقیں کہ و دنکل نہیں سکتی تھی۔ بہر دیکھ کر دہ سونٹج ہی رہی تھی کہ کیا گیا حاتے کہ اشنے میں ایک بندر جو کچھ ڈؤر ٹی کی سٹرک پر بلیٹا تھا بندریا کو بیس و بیش میں دیکھ کرفوراً اس کی مدد کو آمادہ ہوگیا ، ورمجھ بر دوڑ بڑا۔ شا بداگر میں تیزی سے مرط ینه جاتا تو وه مجھے بغیر کائے منہ حجبور تنا بیہ مثال بندروں کی حایتی زندگی پر کافی روشنی دالتی ہی ۔ بیہ بات ووسر پیمالوروں میں شاید ہی بائ حاتی ہو ۔

بندروں ہیں سب سے بڑی بات جوان کو سوسائٹی کے اعتبارے دوسرے تمام جانوروں سے بر ٹر کر دیتی ہی بی بیش کی تر بیت ہی۔ ہاں بیچ کو با فاعد تعلیم دیتی ہی اگر بیچ کسی بات میں ضدکرنا ہی تو اسے سزا دی جاتی ہی اور اس کی ماں اسے مارتی ہی ۔ ایسا دوسرے جانوروں میں نہیں جاتی ہی اور اس کی ماں اسے مارتی ہی ۔ ایسا دوسرے جانوروں میں نہیں بایا جاتا۔ شاید کچ لوگ اس براعزاض کریں اور کہیں کہ کتے اور بی بی تو اپنے بیا جاتا۔ شاید کچ لوگ اس براعزاض کریں اور کہیں کہ کتے اور بی بی تو اپنے بین کی تر بیت کرتے ہیں۔ کرتے ہیوں کے الیکن یہ جانور بندروں کو نہیں بہنے ۔ اس معاملے ہیں بندر بہت آگے ہیں۔

جانوروں کے اخلاق وعادات

کہا جاتا ہوکہ اخلاق وعادات ہی انسان کو انسان بناتے ہیں لیکن اگر غور کیا جاتا ہوکہ اخلاق وعادات ہیں۔ اگر غور کیا جائے تو معلوم ہوگاکہ بہت سے جانوراس کیا ظسے ہیتیرے انسانوں سے بہتر ہیں۔

جا نزروں بیں جند بر محبّت کی موجود گی اور وہ مجست بھی حرف ایک کے ساتھ اکثریائی جاتی ہی کلکتہ کے چطیا ضائے کے ایک واقعہ کا ذکر کرنا اس سلسلے میں کیپیی سے خالی مذہ ہوگا۔ ڈاکٹر اینڈرسن صاحب نے لکھا ہے کہ ان کے زمانے بی کلکتہ کے پیرط یا خانے بین تین اورانگ اوٹان بندر تھے ۔ ان میں سے ایک مادہ تھی ایک نراورایک بچیر تھا۔ان بندرون کوعلیحدہ دوکٹہروں میں رکھا گیا تھا۔ ٹر ایک کٹہرے میں تھا اور ما دہ اور بجّیہ قربیب کے ایک دوسرے کہرے میں تھے۔ نرکو ما دہ سے اننی رغبت تھی کہ وہ سمبینیہ بلیجھا ہتواکٹیرے کی سلاخوں بیں سے اسے دمکیھا کرنا تھا۔ پکھ عرصه بعد ما ده مرکئی ـ نز کو ما ده سے انتنی محبّت کفی که وه بعظیا ہوا اُس کی لاش کو د کیفتارہا، ورحب لوگ اس لاش کو ہے گئے تو وہ اس راستہ کی طرف کٹلی باندهے دکھیتارہا اوروہاں سے منہ طاسمالانکداس وقت وهوب اتنی نیز فنی کہ کوئی دومرابندرومان مبیناگوارا تہیں کوسکنا تھا۔اس کے وہاں سے مذہبے کا نتیجہ برہواکہ استے کر می اثر کر گئی یا لؤ لگ گئی اور وہ مر کر کر خو د بھی اس کے فراق میں زندگی کھو ببیٹا ہے کے کو بھی مادہ سے اتنا اُنس تھاکہ وہ بھی اس کی لاش کے ساتھ ساتھ جانے لگا حبب اس کو زبردستی روکا گیا تو چینے چلانے لگا

اور مجل کر زمین پر لوطنے لگا۔

ایک دوسری جگہ ڈاکٹر موصوف نے ذکر کیا ہے کہ اسی کلکتہ کے پڑیا گھر بیں انگور کا ایک بحوٹرا اوران کے کچھ بیتے بے ہوئے نقے۔اس خیال سے کہ نربجی کو کچھ نفصان نہ بہنچا کے اس کو قریب کے ایک دوسرے کہرے میں الگ رکھا گیا۔ درمیانی کہرے پر کینوس کا کپڑا لٹکا دیا گیا تاکہ وہ ان کی طرف نہ و کھھ سکے۔اس پر بھی اس کی مجتبت باز نہ آئی۔اس سے کپڑے بیں ایک سوداخ کر لیا اوراکٹر اس سوداخ میں سے اپنے خاندان کو جھا نگ کر دیا کہ اوراکٹر اس سوداخ میں سے اپنے خاندان کو جھا نگ کر دیا گئا تھا

بندراکشر نمر بیخوں کو شرارت کرنے پر مارتے ہیں سکین ما وہ اس حالت ہیں بھی مہر بان رہتی ہی ا ور سرطرے بیچے کا خیال رکھتی ہی ۔ اس کا بیچہ اس واقعہ ہی کہ ایک ما دہ عجائب فانہ کے کہر ہے پہنچی تھی ۔ اس کا بیچہ اس سے الگ ہو کر کہرے کی سلا خوں پر کھیلنے لگا ۔ حب ماں نے دمکیھا کہ بیچہ اس سے اتنی دور ہی اور اگر وہ گر گیا تو اس کے مافقہ اس کی مدد کے لیے وہال ایک نہیں پہنچ سکتے تو اس نے اس کی حفاظت کے خیال سے اپنی لمبی وہال ایک میں کرا گر بیچہ کر سے تواسے اس نی سے بیر اگر او پر ماس طرح سے لشکادی کہ اگر بیچہ کر سے تواسے اس نی سے بیر اگر او پر سکر

بندروں میں مجتت کے علاوہ عداوت کا ما دہ بھی پایا جاتا ہو۔ ایک مزنبہ کا واقعہ ہوکہ لنگوروں کی دوجاعتوں میں جنگ شروع ہوئی۔ ایک جاعست میں صرف ایک نر تھا اور دوسری جاعست میں دو نر تھے اور ہاتی مادائیں تھیں۔ لڑائی کے لیے صرف نُرنکل استے اور ایس میں لڑنا شروع کیا۔ مادائیں بیچے تماشا د کمجھتی رہیں۔ ایک طرف سے عرف ایک زرار مہاتھا اوردوسری جاعت کے دونوں ٹروں کا تنہا مقابلہ کر رہا تھا۔ اس نے
متر مقابل کے دو فروں بیں سے ایک کو اوھ مواکر دیا۔ دوسری جاعت کی
ما داؤں سے بہ شر دیکھاگیا اور الحقوں نے دھوکا دے کر بچھے سے اس پر
حلہ کیا اور اس کو ہلاک کر دیا۔ اس کے بعد فتح مند جاعت نے ہاری ہوتی جاعت
کوایک درخت پر چڑھاکران کو درخت کی شاخوں پر مقید کر دیا اور کھر درخت
کی شاخوں کو اتنا ہلایا کہ اُن بندروں بیں سے ایک مادہ مع اینے بچہ کے
گرکر ختم ہوگئی۔

حانوروں کی بداخلاقی کا ایک قصم فاکلینٹر جزائرے ایک باشندے نے ڈارون کوسنایا تھا جنگلی کھوڑ وں کے ایک گلے یں ایک گھوڑے کوشرارت سوجھی ۔اس نے ایک ما دہ کو بریشیان کرنا، لاتیب مارنا ا ورکاشنا شروع کیا بہاں تک کہ وہ اتنی ہلکان ہوگئی کہ اس فابل نہ رہی کہ گلے کے ساتھ جن سکے نا چار گئے سے پیچیے رہ گئی حالانکہ وہاں کے جنگل میں تنہا رہ جانا اس کی زندگی کے لیے بہست خطرناک تھا۔اس بدمعاشی کے جذب کے ساتھ ساتھ کھوڑوں میں محبت کا حذبہ بھی اکثر کافی حد تک پایا جاتا ہو۔ ایک صاحب کے بہاں ایک مگھوڑی بلی ہوئی اور ان سے بہت مانوس تھی۔اس گھوڑی کو خلا ف معمول بانی کے اندر جانے سے نفرت تھی۔وہ پانی میں قدم رکھنا بھی گوارا مذکرتی تھی ۔ ایک مزنبہ وہ سمناررکے کنارے بنیا نے کے لیے گھوڑی پر سوار ہوکر گئے ۔ایخوں نے گھوڑی کو کنارے ایک کھونٹے سے باندھ دیا اور خود نہائے کے لیے پانی کے اندر کچھ دؤر تک پیرت حلے گئے الفوں نے ایک بارجو مط کر دمکھا تو کیا دیکھنے ہیں کہ گھوڑی بیرتی ہوئی ان کی طرف آرہی ہو۔ شاید وہ سمجھی کہ اس کا آقا خطرے میں ہو

یہ دیکھ کرے باب ہوگئ۔ اور جوش مجست ہیں کھونٹا اکھاڑکر پانی ہیں "بیرتی ہوئی ان کی طرف جیلی۔ حالانکہ اُسے پانی سے سخت نفرت تنی عام طور پر یہ خیال کیا جاتا ہوکہ شیرا ورچیتے "نہا رہنے والے جانور ہیں اوران کے ساتھ دوسرے جانور نہیں رہتے ۔ کیونکہ ان پر مجروسا ہیں کیا جاسکتا کہ کس وقت وہ دوسرے کو اپنا لقمہ بنالیں لیکن عجانب خانوں میں اکثر دیکھا گیا ہو کہ وہ ا بہنے سے کمز ور جانوروں سے بھی دوسی کر لیتے ہیں اوران کے دوست ان پر بھی پورااعتبار کرتے ہیں ۔ عجانب خانوں ہیں اوران سے بھی دوسی کر لیتے ہیں اوران سے بھی دوسی کو اپنا کھریں ایک جھرنے ویتے ہیں اوران سے بھی مورسے دوسی کی ما دہ نے ایک مہنیں کہتے مینجسٹر کے عجانب گھریں ایک چھتے کی ما دہ نے ایک مورسے دوستی کہ کی ما دہ نے ایک مورسے دوستی کہ کی مینی حالانکہ چیتا مورکو مارڈواتنا ہی۔

بتیاں اخلان بیں کتوں سے بہتر اور برتر ہیں گیونکہ وہ زخمیوں کاشکار کرنا بیند بہیں کرتیں اور منہ ہارے ہوئے پر نُتو آئی ہیں۔ بھیڑے اور گیرڈ اگرچہ کتے ہی کی قسم کے جا بور ہیں لیکن ا خلاتی اعتبار سے بیائے سے بہت کمتر ہیں۔ الفیں اکثر پوری کی عادت ہوتی ہی ۔ کتوں کے عادات انسانی تعلیم کی وجہ سے بہتر ہوگئے ہیں۔ بیائی دیکھا گیا ہو کہ اکثر بھیڑے ہی جو بچین سے بال لیے جاتے ہیں کتوں کی طرح وفا دار ہو جاتے ہیں۔ بہتر ہی حالا ہی اخلاق میں سب سے بہتر ہی حالانکہ یہ بہتر ہی حالانکہ یہ بہتر ہی حالانکہ یہ بہت جسیم اور توی جا نور ہی نا ہم پالے نے کے بعد اس پر پورا اختہار کیا جا سکتا ہی۔ میرے ایک دوست کے بیاں دویا تھی پلی ہوئے اختہار کیا جا سکتا ہی۔ میرے ایک دوست کے بیاں دویا تھی پلی ہوئے سے بہتر اس کی علی منا ہر کی دفا داری کی بر بڑا ناز تھا۔ اس سلسلے میں کسی سے بحث بھوٹ کئی۔ اس برا تھوں نے ان کی دفا داری کا عملی منا ہر ہو سے بحث بھوٹ کئی۔ اس برا تھوں نے ان کی دفا داری کا عملی منا ہر ہو سے بحث بھوٹ کئی۔ اس برا تھوں نے ان کی دفا داری کا عملی منا ہر ہو

کرنے کا وعدہ کیا۔ ایک ہاتھی کو کھلوا دیا گیا اور وہ نوداس سے پکھ فاصلے پر کھوے ہوگئے۔ ایخوں نے اپنے ملازم کو اشارہ کمیا کہ وہ ان پرایک لاتھی سے حملہ کرے۔ جو بنی ہاتھی نے یہ دسکھا کہ ملازم اس کے آقا پر حملہ کر رہا ہی وہ تیزی سے اس پر دؤٹر پڑا اور اگر وہ جلدی سے اسے دوک بند د بنتے تو نہ معلوم غریب ملازم کا کیا حشر ہوتا۔ اس مثال سے ہاتھی کی وفاداری کا پورا نبوت بل جاتا ہی۔ اسی جسامت اور قدوقامت کے دوسرے جالور مثلاً دریائی گھوڑے اور گینٹرے وغیرہ بھیناً بدندا ت

پوبایوں کی طرح بھر اول میں بھی اخلاق اور بدا خلاقی کی مثالیں ملی ہیں ۔ ایک پالتو بازنے ایک زنجرسے بندھے ہوئے شکرے پر حملہ کیا اوراسے مارڈوالا۔ مارنے کے بدرجب اسے دیکھا کہ وہ مقید تھا تو وہ بڑی مایوسی سے پیچھے کو مہٹ گئی معلوم ہوتا تھا کہ جیسے وہ این غلطی پر نادم ہو اس کے ضمیر نے اس بات کی اجازت منہ دی کہ ایک مجبور قبیدی کا شکا دکرے۔ پرندوں میں اخلاتی کی موجود گی کی بیہ ایک اعلی مثال ہی۔ کا شکا دکرے۔ پرندوں میں اخلاتی کی موجود گی کی بیہ ایک اعلی مثال ہی۔ اب بداخلاقی کی مثال بھی شنیے ۔ بہ تو مشہور بات ہی کہ کویل کو ہے کے اس بداخلاقی کی مثال بھی شنیے ۔ بہ تو مشہور بات ہی کہ کویل کو ہے کے گورنسلے ہیں جاکر اس کے انڈے نوگرا دیتی ہی اور ان کی جگہ لینے انڈے دے آتی ہی۔ بیچارے کوے ان کو اپنا سمجھ کر سینے ہیں اور جب آئ میں جب دے آتی ہو جاتے ہیں تو اُس وقت تک ان کی پرورش کرتے دہتے ہیں جب شکتے ہیں تو اُس وقت تک ان کی پرورش کرتے دہتے ہیں جب کہ انسانی تعلیم کے اثر سے ان کی

کوّں کے متعلق یہ کہا جاتا ہو کہ انسانی تعلیم کے الرسے ان کی عادات قطرتی ہنیں بنیں بینی یعنی وہ بانکل بدل جاتی ہیں لیکن پھر بھی بہت سی

الیسی مثالیں طتی ہیں جن سے یہ ظاہر ہوتا ہو کہ انسان پر انسانی تعلیم کاآر نہیں ہوتا ۔ ایک کتے کو اپنے ساخیوں اسے اسی مجبت تھی کہ اُسے یہ گوارا تھا کہ وہ بچپ چاپ اخیں بیتا ہوا دیکھے۔ وہ طرح طرح سے کوشش کرتا تھا کہ آسے نہیں مار سے پائے ہوا دیکھے۔ وہ طرح طرح سے کوشش کرتا تھا کہ تھی بلکہ دو ہرے جانوروں کا بھی اسے اتنا ہی خیال رہتا تھا۔ حب اس کا مالک اپنے گھوڑے کو جا بک مارتا تھا تو وہ مرف اپنے اشاروں سے اسے اس بات سے منع کرتا تھا بلکہ اس کی اسین پڑ کر کھینچتا تھا کہ وہ گھوڑے کو مذار ہے۔ ایک دو سرے کتے کا ذکر ہی کہ وہ آپ سے آپ اپنے آقا کے وہ مرف یہی نہیں دہمیتا تھا کہ سب بورے فارم کا جی رکھا آتا تھا ۔ وہاں وہ صرف یہی نہیں دہمیتا تھا کہ سب جانورا بنی اپنی بگہ موجود ہیں بلکہ اگر ان ہی سے کسی کو اپس میں لڑتے ہوئے وہ مرف یہی نہیں اور اپنی اپنی بگہ موجود ہیں بلکہ اگر ان ہی سے کسی کو اپس میں لڑتے ہوئے دہمیتا تو ان کو ڈرا دھمکا کر الگ کر دیتا تھا ۔ یہاں تک کہ وہ مرغوں کو بھی آبیس میں ہیں لڑنے دیتا تھا۔

كياجا نورك والى باتول كوبهط سيجان ليتربي ؟

اکٹر دیمھاگیا ہے کہ بعض جانور آنے والی باتوں سے قبل ازوقت آگاہ ہوجاتے ہیں۔ انسان کے لیے ہیر بات تعجب سے خالی نہیں۔اس معاطے شر چواسب سے زیادہ شہرست ر کھنا ہی۔ بیمشہور بات ہی کہ چوسے ڈوبنے والے جہاز کو قبل از دفت جبوڑ نا شروع کر دیتے ہیں گو یا ان کو آنے والے حادث کی بہت پہلے نجر ہوجاتی ہی جبکہ ظاہرااس کے کوئی آثار بھی نہ ہوں۔ اس کی بھی مثالیں موجو دہیں کہ چوسے لبعض عمارتوں کو بھی چیوڑ دیتے ہیں جن کوکسی طرح سے نقصان پہنچنے والا ہوتا ہی۔اس کی سب سے ہیں جن کوکسی طرح سے نقصان پہنچنے والا ہوتا ہی۔اس کی سب سے ہیں جن کوکسی طرح سے نقصان پہنچنے والا ہوتا ہی۔اس کی سب سے ہیں جن کوکسی طرح سے نقصان پہنچنے والا ہوتا ہی۔اس کی سب سے ہیں جن مثال ہم کو جنائب عظیم کے دوران ہیں ملتی ہی۔ نار فوک کے ایک نتیج ہوں میں غیرمعمولی دوڑ دھوپ دیکھی۔ بیک دن شام کو اس نے مکان کی جو ہوں میں غیرمعمولی دوڑ دھوپ دیکھی۔ بیک دن شام کو اس نے مکان طاری ہوگئی۔معلوم ہوائی جہاز اس مکان کی جبوڑ کر جلے گئے۔ایک طاری ہوگئی۔معلوم ہوائی جہاز اس مکان کے اوپر سے گزرا اوراس نے گھنٹے کے بعدایک ہوائی جہاز اس مکان کے اوپر سے گزرا اوراس نے گھنٹے کے بعدایک ہوائی جہاز اس مکان کے اوپر سے گزرا اوراس نے گھنٹے کے بعدایک ہوائی۔

بندرگا ہوں کا تجربہ رکھنے دائے توان چو ہوں کے متعلق عجریب عجریب عجریب تفتے سنانے ہیں بھفتے شایک کرنے پر ان میں سے بہت سے تفتے شایک نکے ۔ دریائے شیز کے کمنا رہے ایک مزنبہ بہت زبردست آگ لگی معلوم بواکہ آگ لگنے سے کچھ قبل اس کنارے کی تمام عاروں کے چوہے دریا تیر کر دوسری طرف چلے گئے نے۔

یارک شائر کی ایک بل کی کیفیت مسٹر مارٹیمربیٹن لکھتے ہیں۔ اس بل میں بیٹیا دچوہے دیک شام کو دیکھا گیا کہ تمام چوہے مل کی عارت کو چھوڑ کر جنگل کی طرف بھاگ سے ۔ اس کے کچھ ہی گھنٹوں کی عارت کو چھوڑ کر جنگل کی طرف بھاگ سے ۔ اس کے کچھ ہی گھنٹوں کے بعد اتنا زبر دست سیلاب آیا کہ وماں سے اِل کی مالکوں کو بھی ا بنی جان ہے کر مھاگنا پڑا۔ یہ سیلاب تیجہ تھا اس بارش کا جو اُس جگہ سے نقریبًا جان ہے کا جو اُس جگہ سے نقریبًا حیال سے بر ہوتی تھی ۔

البيه واقعات كاسباب كم متعلق بهم كوئى دائ قائم نهيس کرسکتے کیونکہ ایسے معلومات کے قبل ازوقت حاصل کرنے میں کسی طرح حواس سے خواہ وہ کتنے ہی تیز کیوں نہ ہوں مدد نہیں مل سکتی۔ سو ننگھنے، د كيف اور سننے سے سي قسم كاكوئى تعلق سى نہيں - اس كے سوا ہم ، كھر بہیں کہ سکتے کہ چو ہوں کے داوں میں ایک فطری وف نے ان کوآنے واسے ما دشمسے اکا ہ کر دیا اور حادث کے وقوع سے پہلے احساس سنے ان کو مجبور کیا کہ وہ اس جگہ کو حجبوڑ دیں۔ اس کی مثالیں انسان ہیں بھی لمتی ہیں اور خاص کرعورتوں ہیں ۔ ایک فوجی افسسرکا ذکر ہو کہ وہ اپنی ملازمت ير ما برعار ما تقا اوراس سن ابن ليه جهازين عبكه كالجي انتظام كرالياتفا-اس کے گورکی ایک صعیبات عورت نے کچھ البیے شواب دبیھے جن کے خیال سے اس نے اس کو اس بہاز برجانے سے منع کیا جمعن اسی خیال سے اس نے اپنامکس والیس کروالیا اور اس جہازسسے مذکیا۔ واقعہ بھی کچھ ایسا ہی تواكيونكدراست مين جهاز ووسيكيا اوراس ك مسافرون ميس سا ايك بھی مذ بھا ۔لین موت ما لنے سے کب لملنی ہی۔اس افسرکی ہی جی تھی۔وہ ابنے جہازی سفرکومنسوخ کرائے کے بعدص ریل ہیں سفرکرر ما تھا وہ الط

گئی اور اس کا خاتمہ ہوگیا۔

صاحب موصوف سے منقول ہی کہ وہ ایک بھرائے مکان میں رہتے ہے جوایک نیز بہتے ہوئے بہاڑی دریا سے کچھ فاصلے پرتھا۔ گرمیوں کے مہینے ہیں چوہ ہے مکانوں کو جھوڑ کر دریا کے کنارے جا بہتے تھے اوروہی اپنے بل بنالیتے تھے۔ اس دریا کی فاصیت بیرتھی کہ اگر پہاڑ پر بارش ہوتو کچھ دیرے بعداس ہیں ایک چھوٹا ساسیلاب آجاتا تھا حالانکہ اس مقام پر بالکل بارش نہ ہوتی تھی۔ چوسے سیلاب کے آنے سے قبل ہی وریا کے کنارے کو چھوڑ کر گھروں ہیں واپس آجائے تھے۔ وہاں کے لوگ اس بات کا نشان کک مذری ہوگئے تھے۔ گرمیوں کے اچھے موسم میں گھروں میں جو ہوں کا کا نشان کک مذری ہوتے تھے۔ گرمیوں کے اچھے موسم میں گھروں میں جو ہوں کا کا نشان تک مذری ہوتے تھے۔ گرمیوں کے اچھے موسم میں گھروں میں جو ہوں کا کا نشان تک مذری ہوتے کے عادی ہوتے کے جو سے واپس آگئے ہیں معلوم ہوتا ہو کہ دریا ہی سیلاب آئے والا ہم چنا نجی ایسا ہی ہوتا تھا۔

سے والی باتوں سے باخر ہونے ہیں الیبی کا میابی انسان کے لیے بہت ہیں حیرت انگیز ہے۔ شاید جو ہوں کی جبتت ان کو اس بات ہیں مدو دیتی ہو لیکن انسان جہاں یک ان کے متعلق جہان بین کرتا ہو وہ اس معاملے بیں ان کی ہوشیاری پر قائل ہو ہے بغیر بہیں رہ سکتا اور اس کو ما ننا بڑتا ہو کہ جو ہوں ہیں کچھر ایسی نو تیں ہیں جن کاسمجھنا ہا ری عقل سے باہر ہی۔

طراؤ سے مجھیلیوں کو جو دریاؤں کے دہانے کے قربیب رہتی ہیں نویا دس گھنٹے قبل ہی اطلاع ہو جاتی ہی کہ دریا بڑھنے والا ہی حالانکہ دریا کا بڑھنا کئی سومیں کے فاصلے کی بارش کا نتیجہ ہوتا ہی۔ پہاڑ پر ہارش ہوتے ہی اسنے فاصلے پران مجھلیوں کو خبر ہو جاتی ہی کہ کچھ گھنٹوں کے بعد دریا بڑے سے والا ہی اور وہ چارہ کھا نا بند کر دیتی ہیں۔اتنے قبل ان کواس کی اطلاع مل جانا تعبب سے کسی طرح خالی تہیں۔ چ نکہ اس عرصہ میں سے مجھلیاں چارہ تہیں کھا تیں اس لیے اس دوران بیں ان کا شکا رکبی تہیں کیا جا سکتا۔ ان مجھلیوں کے شکا رکرنے والے ان کی اس بات سے واقف ہوتے ہیں اورائھیں اس پر کچھ حیرت بہیں ہوتی۔اکٹرشکاری مجھیروں سے پو چھتے ہیں کہ دریا ہیں شکار ہی یا تہیں اور حب کھی سے جواب ملتا ہی کہ تہیں تو سمجھ لینا چاہیے کہ مجھلیاں وریا بیں سیلاب کی ہراک انتظار کر رہی ہیں۔

ہہت سے جانوروں کی سننے کی توت انسان کی توت سامعہ سے ہہت ہجر ہوتی ہے اوراس طرح وہ بہت سی الیبی آوازیں سن سکتے ہیں جن کاسننا انسان کی قوت سے باہر ہی بیہ بھی ایک وجہ ہو سکتی ہی جانوروں کے بہت سی ایبی باتوں کے معلوم کرنے کی جن کی انسان کو خبر ہنیں ہوتی ۔ صاحب موصوف نے ایک جگہ ذکر کیا ہی کہ ایک مرتبہ ایک کسان نے الحقیں اپنے کتے کے متعلق ایک عجیب قصہ شنا یا۔ مرتبہ ایک کسان نے الحقیں اپنے مکان کو واپس جاتا ہی تواس کے وہاں اس نے الحقیں بنا پہنے سے تقریبًا ہیں منطق قبل اس کے کتے کو اس کی آمد کی اطلاع ہو جاتی ہی اور وہ ورواز ہے کے قریب جاکر ایک مرتبہ بھونگتا ہی اور اس کی مرتبہ بھونگتا ہی اور اس کے گئی تومعلوم بھوا کہ کسان کورا سنتے ہیں گھرسے دکھے ۔ اس کے متعلق تحقیق کی گئی تومعلوم بھوا کہ کسان کورا سنتے ہیں گھرسے دکھے ۔ اس کے متعلق تحقیق کی گئی تومعلوم بھوا کہ کسان کورا سنتے ہیں گھرسے تقریباً ایک میں کے کا حالے بر ایک آپ سے آپ بند ہونے والا بھا ٹا کسی مرتبہ بوتا تھا اور اس کی مرتبہ بوتا تھا اور اس کے گزر جانے نے بعد زور سے بند ہونے والا بھا ٹا کسی مرتبہ بوتا تھا اور اس کے گزر جانے نے بعد زور سے بند ہوتا تھا اور اس کے گزر جانے نے بعد زور سے بند ہوتا تھا اور اس کے گئر رہا نے نے بعد زور سے بند ہوتا تھا اور اس

بند ہونے سے کافی آواز پیدا ہوتی تھی۔ غالبًا وہ کتّا اس آواز کو محسوس کرلیتا ہوگا اور اسی سے کسان کی واپسی کی خبر دیتا ہوگا۔کسان کو سیمجھاکر پورااطینان دفایا گیا کہ اس کے کتّے بیں کوئی خاص بات نہیں ہی ہیں بی اس واقعہ کے چندسال بعد اس کسان نے پھرا کرا طلاع دی کہ اب اس کاکتّا بائکل اندھا اور بہرا ہوگیا ہی، نہ کچھ دیکھ سکتا ہی اور نہیں سکتا ہی اور نہیں سکتا ہی ایس کاکتّا بائکل اندھا اور بہرا ہوگیا ہی، نہ کچھ دیکھ سکتا ہی اور نہیں سکتا ہی اسی طرح قبل از وقت اطلاع دیتا ہی اس مرتبہ کسی نے بھی کتے کی اس حرکت کے متعلق کوئی رائے ظاہر اس کی ۔

جانوروں کی بعض ایسی حرکات کا حل ایک اور طرح سے بھی ہوسکنا ہے۔ وہ موسمی حالات کو نوب سمجھتے ہیں اور ان سے ایسے نتائج حاس کرلیتے ہیں جوانسانی قوت سے باہر ہیں ۔اسی سلسلے ہیں دیکھا گیا ہو کہ وحشی انسان کھی موسمی حالات کے متعلق آپ کو قبل از وقت مطلع کر سکتے ہیں ۔ دریافت کرسنے سے پہمعلوم بہوا کہ ان کی قبل از وقت اطلاع جانوروں اور پڑیوں کرسنے سے پہمعلوم بہوا کہ ان کی قبل از وقت اطلاع جانوروں اور پڑیوں کے کچھ مخصوص حرکات پرمخصر ہوتی ہی جن کو وہ اچھی طرح نشا خست کرسکتے ہیں ۔ وہ نور جانوروں کی طرح موسمی پشینگو تیاں نہیں کرسکتے ۔ ان کے سارے علم کا انحصار جانوروں کے علم پر ہوتا ہی۔

پہاڑی جانوروں میں موسمی حالات کو قبل از و قت معلوم کرنے کا مادہ بہت زیادہ پایا جاتا ہی۔ اس کی مثالیں پہاڑی سرنوں بہاڑی خرگوشوں اور دوسرے بہت سے پہاڑی جانوروں میں مل سکتی ہیں۔اکٹر دکیھا گیا ہی کہ بہاڑ کی اؤخچائیوں سے ہرن انزکر نیچے آ گئے ہیں۔حالانکہ موسی اعتبار سے کسی طوفان کی امبد نہیں کی حاسکتی تھی۔ اسمان بھی باکل

صاف ہوتا تھا اور باریما میں پارہ بھی اؤٹنچا ہی رہتا تھا اور باریما میں پارہ بھی اؤٹنچا ہی رہتا تھا اور باریما ان کے اُترے جند گھنٹوں کے بعدا وربعض اوقات ایک دن کے بعدان کے وہاں سے اُترنے کاسبب ظاہر ہوجاتا ہو۔

اسی طرح بہارے موسم میں بعض جانوروں کود کیھا گیا ہو کہ وہ اپنے

بچ ں کوایسے مقامات میں محفوظ جگہوں سے نکال کر کھلے ہوئے بہاڑ پر

دے گئے ہیں حب کہ موسمی حالات بہت خواب ہوئے ہیں اورائیسا معلوم

ہوتا ہو کہ سورج کے ابھی گئی ون کس نکلنے کی کوئی امیر نہیں ملکی

ان کے نکلنے کے چند گھنٹوں کے بعد د کیھا گیا کہ حالات بہتر ہو گئے

اور سودج نکل آیا۔ کون جان سکتا ہو کہ ان حقیر جانوروں کواس کا کس
طرح علم ہتواکہ خواب موسم کچھ د برکے بعد احیان کس بدل جائے گا اور
اس کی جگہ دھویت کل آئے گی۔

اسی طرح بہا طی نوروں کے لیے بہ صروری بھی موسی اطلاع بہت پیشر سسے
ہوجاتی ہی ۔ ان جانوروں کے لیے بہ صروری بھی ہی کیونکہ پہاٹروں پران
کا ذریعۂ معاش اور ان کی زندگی کا اسخصار بالکل موسمی حالات برہی۔ اسی
طرح بہت سی چڑیوں کی بھی مثالیں مل سکتی ہیں جو بہت سی آئیندہ کی
باتیں خاص کر موسمی حالات معلوم کر لیتی ہیں۔

یہ نا بت ہوجانے کے بعد کہ جانوروں میں بیٹینگوئی کا مادہ موجودہ ہم ہم کھی جانوروں میں بیٹینگوئی کا مادہ موجودہ ہم ہم کھی جانوروں کی جانوروں کی ایک حدثات ہیا جلا سکتے ہیں لیکن ایسا کرنے کے لیے ہم کو جانوروں کی زندگی اوران کے حرکات کا بہت گہرامطالعہ کرنا پڑے گا ۔جانوروں کی پیشینگوئی انسانی ترکیبوں سے بہت گہرامطالعہ کرنا پڑے گا ۔جانوروں کی پیشینگوئی انسانی ترکیبوں سے بہت گہرامطالعہ کرنا پڑے گا ۔جانوروں کی بیشینگوئی انسانی ترکیبوں سے بہت گہرامطالعہ کرنا پڑے گا ۔جانوروں کی بیشینگوئی انسانی ترکیبوں سے بہت کہرامطالعہ کرنا پڑے گا ۔جانوروں کی بیشینگوئی انسانی ترکیبوں سے ہوگی۔

مالورول کی رفار

جا فاروں کی رفتار کے متعلق کچھ عرصہ قبل یک کوئی خاص توجہ نہیں کی گئی تھی سوائے ان جافوروں کے جن کی دؤڑ سسے یا توانسان کو کسی طرح سے فائدہ پہنچیا ہی یاان کی دؤڑ اس کے لیے تفرخ کاسامان مہیا کرتی ہی ۔ چنا نجیرسب سے پہلے وہ جانورجن کی رفتار کے متعلق معلومات حاصل کی گئیں دؤڑ سنے والے گھوڑ ہے، تازی کئے اور پنجام کے جانے والے کھوڑ ہے، تازی کئے اور پنجام کے جانے والے کبوتر تھے۔ کچھ عرصہ پہلے جانوروں کی رفتار کا اندازہ لگانا بھی تقریباً ناممکن تھا۔ لیکن آج کل موٹر اور ہوائی جہاز کی ایجاد سے اس کا بھی ایک اچھامل ساسنے لا کھڑا کیا ہی۔ چنانچہ اس وقت شار کا بھوں سے مختلف جانوروں کی ایک کافی تعداد کی رفتار کا حساب دگایا جا جیکا ہی۔

پڑانے زمانے ہیں بہ نیال کیا جاتا تھا کہ اگر انسان کسی طرح سے
ساٹھ میں فی گھنٹہ یا اس سے زیا دہ رفتار سے چلنے یں کا میاب بھی ہوجائے
خواہ وہ کسی سواری ہی کے ذریعہ سے کیوں منہ ہو تنب بھی اس کے فلب
کی حرکت اس نیز رفتاری میں جاری نہیں رہ سکتی۔ ان لوگوں کو اس کا
دہم و گمان بھی منہ تھا کہ کچھ ہی عرصہ کے بعداج ہم اس سے کئ گنا رفتار
اس انی سے حاصل کر سکیں گے اور اس میں ہم کو اس تیزی رفتار کے
ساتھ بھی وہی آرام ملے گا جیسے ہم مکان میں ایک گڑسی پر بیٹے ہوں۔
اس زمانے میں انسان کے لیے صرف گھوڑا ہی ایک ایس ایسی سواری تھی

حس کے ذریعہ سے وہ زیادہ سے زیادہ ہم یا ، میل فی گھنٹہ کی رفتار مال کرسکتا تھا۔ اتنے تبر گھوڑے ایک ہی آدھ نکلتے ہیں در نہ ایک اچھے گھوڑے کی رفتار بہمیل فی گھنٹہ سے ڈیادہ نہیں ہوتی ۔ان کو بہ خیال ہی کہاں سے اسکتا تھا کہ کوئی جیز سومیل فی گھنٹہ یا اس سے زیادہ نیزر رؤ بھی ہوسکتی ہی۔

چیتے کو ایک بجلی سے چلنے والی کوئری کا تعاقب کرناسکھا یاگیا ، وراس طرح سے اس کی رفتار کا اندازہ لگا یا گیا کہ وہ کچھ فاصلے تک سا گھر میل فی گھنٹہ کی رفتار سے دوڑ سکتا ہی تازی کئے کی رفتار چیتے کی دفتار سے کہیں کم ہی۔ یہ مس یا ۳ میل فی گھنٹہ سے زیادہ تیز بنیں دوڑ سکتا جران اور افریقہ کے جبگی ہوئی کی رفتار بھی اس سے زیادہ نہیں ۔ باتھی اورگینٹا اور افریقہ کے جبگی ہوئی بین چیال کی پوری تیزی کو کام میں لاتے ہیں ۔ اس وقت ان کی رفتار تھر یہ میل فی گھنٹہ سے کہ کو کام میں لاتے ہیں ۔ اس وقت ان کی رفتار تھر یہ میل میل فی گھنٹہ سے کم رہی ہو۔ اور ورش اس سے معلوم ہوا کہ ہا تھی انسان سے کہیں تیز دوڑ سکتا ہی ۔ آدمی کے دوسر دوڑ سکتا ہی ۔ آدمی کے دوسر دوروں کی زیادہ سے کم رہی ہو۔ دوسر دوروں کی رفتار کے انتہائی صرود کی مختصر فہرست دوروں کی رفتار کے انتہائی صرود کی مختصر فہرست دیل ہی ۔

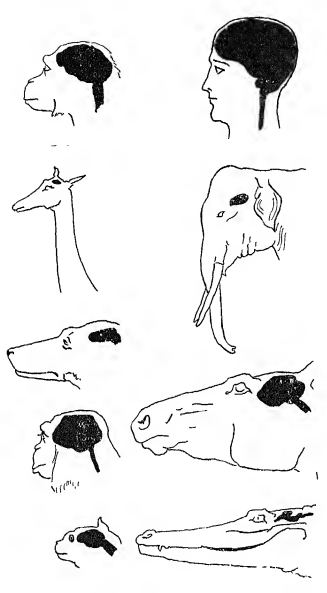
رفتار	نام حانور	رفتار	تام جا نور	رنتار	تام جانور	رفتار	نام جانور
میں فی گھنٹ		مين في گفنشه		ميل في محفظ	,	ميل في كلفنظ	
10	ہا ھی	10	افرنفيركا بهينسا	۴۰	ہرن	7.	چبیا
40	گیننڈا	۳۵	شنر مرغ	71	تازی کتّا	2,4	گھوڑا
10	س و حی ا و حی	ψ.	إليو	مس	چراف	مم	خر گوش

چڑیاں اپنی تیزروی کے لیے شہور ہیں اور تجربات بھی ہم کر بھی بنلا تے ہیں ۔ ان ہیں شاہ باز اور عقاب سب سے زیادہ تیزرؤ ہیں شاہ باز ، مامیل فی گھنٹہ کی رفتا رہے اُٹوسکنا ہی اس کے بعدعقاب کا منبرا تا ہی۔ اس کی زیادہ سے زیادہ رفتار ہوائیل فی گھنٹہ ہو۔ بازاً ڈےیں سب سے تیر مجھا جاتا تھا لیکن مشاہرات اس کے خلاف بتاتے ہیں - یہ جب إبنے شکار براو برسے گرتا ہو تواس کی رفتار ۱۸ میل فی گفنط تک پہنے جاتی ہو لكين سائنے كى طرف بير ه ويل فى گھنٹەسے زيادة تيزىنبي او سكتا شېكرے، تانِد، مُرغابی اور تیسریا بٹیر کی قسم کی دوسری چڑیوں کی اُڑان عموماً هممیل فی گفنشه بهوتی به و سبگے اسنا تیز بهیں ارسے تین اگر کوئی شکاری برایان كالبيجهاكريك تووه بهى ابنى رفتاركو هم ميل في كلفنته بكب بهنجا سكته بين-كبونرىنه صرف بهندستان بي بلكه دومسرے ملكوں بي بھى الرف كے كامي لا یا جاتا ہے لیکن اگر کبو نریا لئے والوں سے اس کی رفتار کے بارے میں وریافت کیا جائے توشا بدان کولاعلمی کا اعتراف کرنا بڑے گا۔ ہمدستان میں کبونروں کی اچھی نسلوں کی مہبت فدر کی جاتی ہی اوران کی نسل پر ان کی قیمت کا دارومدار مونا ہے بعض جھی نسل کے کبوتر کو بہت مصولی كبوترون مسية ومعورني مين كمنر بوت يبي ليكن ان كي بالنه بين دوناك فائد سے ہوتے ہیں۔ بہلا بہ کہ وہ اپنے طفر کو نہیں تھو نتے۔ ان کو کہیں جھوڑ دیجیے وہ اپنے گفر کو نلاش کرلیں نے اور وہاں والیں آجا تیں گے۔ دوسمرے بدکہ وہ کانی وقت مک بغیراً رام کیے متوا ترا اڑ سکتے ہیں بھاتان یں کبو تر بازی کا شوق صرف بیبی مک محدود ہو کہ کبونراُڈا یا جائے اور دیکھا جائے کہ ان بیں سے کُون کُنٹی دیر تک اُڑ سکتا ہی اور یہ کہ اُڑ نے

سے بعد وہ گھر واہیں آنا ہی یا بہیں ۔ چنانچہ اس کے مقابے بھی ہوتے ہیں۔
یورپ بیں کیونز کو جنگ بیں پیغام رسانی کے کام میں استعال کیا جاتا ہی۔
کیونکہ ایسے توقعوں پر بیہ طریقہ اومی کے استعال سے زیادہ محفوظ اور شہر ہی۔
کیونزایک گھنٹہ بیں مہمیل تک اُٹ سکتا ہی۔ چڑیوں کی رفتا رکی مخترفہ ست
حسب ذیل درج ہی۔

رفتبار	تام جا نؤر	رفتار	تام جانور	رفتار	نام جانور	رفثار	نام حالور
بيل في كلنشا		ميل في محفظ		میں فی گھنشہ	,	میں نی گھنٹہ	
۳٥	ننتر مرمع	40	تينز	10	شكره)^-	شاه باز
μ.	الميو	40	بٹیر	40	فاز	11.	عفاب
،سازمولاً)	ا با بیل	40	lk.	40	مُرغا بي	40	ياتر

مچھلیوں کو عمواً بہرت نیزرؤ خیال کیا جاتا ہو سکین در اصل وہ اکثر جاندروں اور خصوصاً بڑویوں کی رفتار کو نہیں پہنجتیں۔ عنی جوسمندر کی ایک بہرت بڑی مجھلی ہوتی ہو اور جس کا وزن تقریباً ،ہم یا ،ہمن کے درمیان ہوتا ہی کچھ فاصلے بک ہ سمیل فی گھنٹہ کی رفتار سے پانی میں تیرسکتی ہو۔ سامن مجھلی کی رفتار نہا دہ سے ذیادہ ہو میل فی گھنٹہ ہو۔ پا بک اور سامن مجھلی کی رفتار بھی تقریباً بہی ہو مجھلیاں چونکہ پانی کے اندر رہتی ہیں اس سیے ان کی رفتار کے حدود معلوم کرنے میں بہت وشواریوں کا ہیں اس سیے ان کی رفتار کے حدود معلوم کرنے میں بہت وشواریوں کا سامناکر نا بڑتا ہی اور یہی وجہ ہی کہ ان کی رفتار کے متعنی زیادہ معلومات حاصل نہیں۔



مختلف جانداروں ،بی مغز اور سرکا تماسب بندر ' انسان' جیراف' ہاتھی'کتا' چمپانزی'گھوڑا' بلی اور گھڑبال

مغزا وردماغ كاباتهم تعلق

حاندار دو برسي حقول بيرتقتيم كيه جاتي ايك بغيرر برهدى ہری واسے اور دوسرے ریڑھ کی ہرسی واسے بغیرر بڑھ کی ہری والے جانورد میں تینگے اور ریڑھ کی ہڑی والے حانوروں میں دودھ دینے والے جا نور د ما غی حیثیت سے اسپ دوسرے ساتھیوں سے بہتر ہیں بہلی قسم پین جیونشیان اور شهیدکی محمیان وغیره حالانکه بهست عقلمندمشهور بین لیکن بھر بھی ان کی عقل انسان کوکسی طرح نہیں پاسکتی -ہم نے مانا کہ ان كا ايك عليحده نظام بونا بى - وه گهر بناتى بى اس بى كنوئى تى تىمبركرتى ہیں۔ باغ نگاتی ہیں۔ اپنی گائیں یالتی ہیں اورائیں ہی بہست سی دوسری بآتیں کرتی ہیں جن سے بیزنو پتا جانا ہو کہ وہ عقل میں دوسرے حالور واسے بہت بڑھی ہوتی ہیں لیکن ان تمام حرکات میں ایکساایسی بات ہوجس کی وحبه سي يمي إنسان كوان سي بهين برتر ركهنا برط تا يهي وه بيركه ايك جیونٹی یا شہد کی مھی جُوسِت پدائش کے وقت قدر ٹاسکھی ہوئی پیدا ہوتی ہواسی پر عمل کرسکتی ہی بنواہ کتنی ہی کوشش کیوں نہ کی حبائے وہ اس کے علا وہ کوئی دوسرا کام نہیں کرسکتی ۔ وہ بالکل ایک شنین کی طرح ہوتی ہو کہ اگر وہ ایک کام کے لیے بنائی گئی ہو تو دو سرا کام نہیں کرسکتی جیسے اگر شین کھڑی كاكام كرف كي أو تواس سے طائب تنہيں كي جاسكتا - برخلاف اس کے انسان اپنی عقل کوجس طرف چاہیے موٹر سکتا ہو اور جو کام جاہیے است اگر پورانهیں بھی کرسکتا ہو تو کم از کم اسے کرنے کی کوشش تو طرورکرسکنا ہو۔

اکثر دیمیما گیا ہے کہ اگر ایاب پھڑ کے حسیم کا پچھپلا حصّنہ کا مط دیا جائے اور
اس کے بعداس کے اگلے دھڑ کے سائٹے شکر رکھ دی جائے تواسے اس
بات کا احساس نہیں رہے گا کہ اس کے جسم پر کیا گزری ہی ملکہ وہ کھانے
کوسائے دیکھ کراسے کھانا شروع کر دے گی اور کھاتی رہے گی جب تاک کہ
وہ جبور ہوکر موت کے حوالے نہ ہوجائے۔

ریشه کی بیر والے عافروں کی دماغی حالت بغیر دیر طرح کی بیری سب
حافورون سے بہتر ہوکسی نیخ کام کوکر نے کی صلاحیت النجیں بیل سب
سے پہلے باتی جاتی ہو۔ ان بیل بھی عقل اور دماغی وسعت بھیج کی بڑائی
میر خصر ہو۔ بڑائی حیوٹائی حیوٹائی سے بیر مراد تہیں کہ کس کا بھیجا بڑا ہو
اور کس کا چھوٹا بلکہ جانور کے جسم اور اس کے بھیج کے تناسب سے
میرا دہر۔ مثلاً باتھی اتنا بڑا جانور ہو، اس کا بھیجا بھی انسان سے بہت
معلوم ہوتا ہو کہ مقابلاً انسان کا بھیجا با تھی کے بھیجے سے بڑا ہو۔ اس
معلوم ہوتا ہو کہ مقابلاً انسان کا بھیجا با تھی کے بھیجے سے بڑا ہو۔ اس
معلوم ہوتا ہو کہ مقابلاً انسان کا بھیجا با تھی کے بھیجے سے بڑا ہو۔ اس
معلوم ہوتا ہو کہ مقابلاً انسان کا بھیجا با تھی کے بھیجے سے بڑا ہو۔ اس
معلوم ہوتا ہو کی اس میں کتنی عقل ہو۔ ہم کو یا تو اس جانور کو چیر بھیا ڈکر اس
بڑا مغز ہو با ہر نکال کر دمکھنا ہو گا یا اس کا شعاعی امتحان کروانا پڑے گا۔ اس
طرح سے جب ہم ختلف جانوروں کے بھیجوں کا معائنہ کرتے ہیں توعجیب
خبیب نتا نیج ہمارے سامنے آئے ہیں۔

آدمی کے مغزاور میم کا تناسب دوسرے سب جانوروں سے زیادہ ہے۔ اس کا کھیجا وزن میں اس کے میم کا تقریبًا اللہ ہوتا ہو۔ اس میے

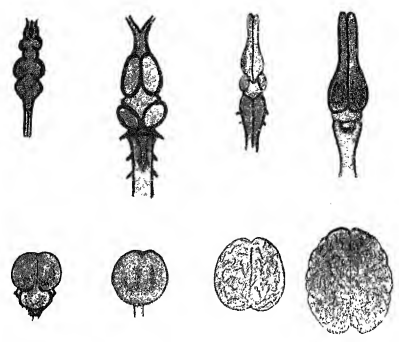
[,] X-Ray. of

حیوانی دنیایں وہ سب سے عقلنداور ہوشیا رہی۔ جمیا ننری کا منبراس کے بعداً "ا ہم -اس کے بھیج کا وزن مقابلناً انسان کے بھیج کے وزن کا الله المح- التي جبياكه اوير ذكركيا جاحيكا المح حالانكه جسمك لحاظساتنا لحيم سيم بهوسكن اس كامغرمقا بناً انسان سے ببرت چھوطا ہى -اس كي الحليج كا وزن اس كي عبم كا به بيونا الى - بالؤبلى حالانكه فاروفامت بیں شیر۔سے آئی محبولی ہونی ہا بھر بھی بھیجے کے تنا سب کے اعتبارسے شبرسے بہت بڑھی ہوئی ہی۔اسی طرح حالاتکہ کھوڑا کتے سے بہت برا ہو سکن مقابلتًا کتے کا بھیجا گھوٹرے سے وزن میں کہیں زیادہ ہوتاہی۔ ان شالوں سے بید ظاہر ہوتا ہو کہ ایک جانور کی دماغی صلاحیت اس كم مفزا ورجيم كم وزال كريناسب برخصر بوليرن فدرست في البي مي شالیں بیداکر دی ہیں جہاں یہ باست نہیں پائی جاتی مثلاً عام طور بروهیل كامغرمقا بناً إنسان كي برابر بهونا ہى بہاں تك كدايك قسم كى وسل جي بإكرط وهيل كهي بين اس كالجفيجامقا بليًّا انسان سه برًّا بهوتا بري بير بأت اسكوائرل بندر اور مارموسط بين بهي يائي حاتي ہر اور ان ك مجیج بھی انسان کے کھیج سے بڑسے ہیں نیکن اس کے باو بود بھی ان حانوروں میں انسان جبیبا دماغ اوراس کی جبیبی عقل نہیں یائی جاتی -سأ منسدانوں نے اس کے وجوہ بھی ایک حد تکسامعلوم کر لیے ہیں ۔ان کی رائے بی عقل صرف مغرکے وزن ہی پر سخصر نہیں ہی بلکہ اس کے رقبہ، اس کی بنا وسط اور اس کی سانست کا بھی اس پر ہیہت کچھ اثر ہوتا ہو۔ پنائچہ ارتقائی جنیت سے کمتر جانوروں میں آپ دیجیں گے کہ بھیجا صاف اور چینا ہے ارتقائی جنید سے کمتر جانوروں میں آپ دیجیں گے کہ بھیج اصاف اور جائیں گے آپ کومعلوم ہوگا کہ بھیج میں ٹیا دہ شکنیں پڑنا شروع ہوجاتی ہیں۔ بہاں تک کہ انسان میں ان شکنوں کی تعدا دہہت زیادہ ہوجاتی ہی۔ ان شکنوں کے پڑنے سے بھیج کا رقبہ بڑھ جاتا ہواور عقل برجی اس کا کانی اثر بڑتا ہی۔

اس سے ہم کومعلوم ہواکہ سی کا دمانے اوراس کی عقل صرف اس کے مغز کی جسامیت اوراس کے وزن پر مخصر ہیں۔ مغز کی جسامیت اوراس کے وزن پر مخصر نہیں بلکہ اس کی بنا وط پر مخصر ہی۔ اورشاید یہی وجہ ہرکہ چند وہ جانورجن کا مغز مقابلتاً انسان سے برط ہو عقل میں اس سے کہیں کم ہیں۔اگر ایسا مذہو تا نوشا پر انسان میں بھی جیوٹ سرر سکھنے وار لوگ بیو توف ہی ہواکر سے لیکن قدرت نے ان کے لیے دو مراانتظام کر دیا ہوا ور وہ اسی لیے بعض اوقات بڑے سروالے اور میوں سے مہی زیادہ عقلندا ور دہ اسی لیے بعض اوقات بڑے سے سروالے اور میوں سے مہی زیادہ عقلندا ور دہ اسی لیے بیں۔

77.0





مخنلف جانوروں کے مغزوں کی شکانیں بائس طرف سے:- مچھلی، مینڈک، چھپکلی، گھڑیال، کبوتر، مارمورٹ ، چمپانزی، انسان



اود بلاؤ

جا نوروں کی زبانت

عمومًا یه خیال کها حاتا ہوکہ حانوروں میں جننے بھی جادات اورحر کابت و سکنات پائے جاتے ہیں سب کے سب موروثی جبات کا نتیجہ ہیں بہ کھی بیر خیال بھی دماغ میں نہیں لا سکنے کہ حانور بھی دماغ پر زور دسے کرکسی کام کو کر سکتے ہیں - ہم ہیشہ سے بیر سجھتے اسکے ہیں کہ جانوروں میں سورنج کر کام كرين كا ماده بوتا بى تنبي يا دوسرك الفاظ بين يون كها جاسكتا بوكدان میں فوتت متخیّله کا وجود ہی منہیں ہونگبن تجربات اس بات کے شاہر ہیں که نوست متخیّله حانوروں بیں یائی جاتی ہو اور ایک کا فی حد نکس۔اس پر بھی انسان ایپنے احساس برتری کی بنا پراس کے خلاف میجھنے ہر مجبور ہے۔ بہاں پر پہلے میسمجھنا صروری ہوکہ فوت متخید سے مراد کیا ہی جب کسی حانور میں کسی الادے کے ساتھ ساتھ ایک عملی مادہ بھی یا یا حاتا ہوجیں کی مدوسے وہ اسینے سرکات کو اسیا بنا سکے کہ پینی نظر مقصد کو صاصل کرنے تواس كا يفعل سمحم بوجم كي نقل وحركت ير ولالت كرتا أبو - ببرحركات اليسي نقل وحرکت سے جو جبلت کے زیرا زہواکرتی ہو بالکل مختلف ہوتی ہیں كيونكراس ميں جانورايك بنهاں تحريك كى رؤبيں بہتا چلاحاتا ہوجس كى بنیادکسی نماص ترغیب کے سبب فکریم (موروثی) فعل پرمبنی ہوتی سو-حالوروں کے متعلق بہ حارتناکہ کب میرجبالت کے زیر اثر کا مرکرت نے ہم اور کب غور وفکرکے بعد، نہابت ہی دسٹوار ہی۔

ہبت سے ماہرین جوانات کا یہ خیال ہوکہ جانوروں کی تمام حرکات جبلت ہی کے زیرِاثر ہواکرتی ہیں ۔ان ہیں جبلت ہی فہم ودائش کی بنا ہر - بیہاں پر جبّلت سے مراد وہ قوت عملی ہر جوکسی جا ندار کو درا تا یل، ہو۔ نسلاً بعد نسل اگر کرئی خاص عادت جلی آتی ہو اور اس کی بنا پر اگر کوئی کام قدیم عمل کے طور پرکیا جائے تواسے جبتی کہیں سکے - بجھ ما ہرین حیوانات کا حیال اس سے ہیت مختلف ہو۔ان کا حیال ہو کہ جانوروں میں جبلت اور ذمانت حراجرا جیزیں ہیں ۔اس کے معنی بیرونے کہ اگرا پک جانورسی کام کو جبلت کے انرسے کرسکتا ہے تو صروری بہیں کہ اس بین عقل کا بھی دخل ہو یٰجبلّت اور عقل دو بالکل مختلف چیز بَن ہیں ۔اب ہم کو عملی مشام است کی رؤسے بہ دیجینا چاہیے کہ آیا جانوروں کے تمام حرکات مگی صرف جبلت ہی کا نتیجہ ہیں اوران کاعقل سے بالکل سروکارہمیں یا بیکہ کہ میا نوروں میں بھی جہتت اورعقل دونوں جیزیں اپنی اپنی جگہ پر موجودہی اور وہ بھی انسان کی طرح جبدت کے علاوہ اینے دماغ پر زور دے کر اورسو پنج سمحد کر اپنی عقل سے بھی کسی کا مرکو انجام دے سکتے ہیں -ایک شخص کے پاس اؤد بلا و کا ایک جوڑا پلا ہموا نھا ۔ ما دہ ایک روز اینا گھونسلا بنانے کے لیے منتہ میں کچھ گھاس د مائے تا لا ب پار که رسی متنی به حبیسے سی وہ دومسرے کنارے پر پہنچنے والی تقی اس کے مالک نے اسے اواز دی - اواز کوشنتے ہی وہ واپس آنے کے لیے بیچھے کو مُطری لکن تقور سے الل کے بعد گھاس کو اہلے بیں جو خربب ہی بڑا ہوا تھا رکھ دیا۔ اس کے بعدوہ وابس ائی ۔حالانکہ اس کامعمول تھا کہ آواز ر سنتے ہی مالک کی طرف دوٹر بڑتی تھی۔اس مثال سے اس کے واپس

ہے اور کام کو جاری رکھنے کے درمیان بوکشکش نظراتی ہو ظاہر ہی - بیٹموہ اسب جانتے ہیں کہ جب دوجیزوں کے درمیان ایکشکش ہو تو اس حالت میں کسی خاص فیصلے پر پہنچنے کے لیے دماغی قوت اور عقل کی کتنی صرور سب ہوتی ہی -

غور و خوض کے بعدالیں باتوں کا جھوسٹے جھوسٹے جانوروں میں بھی مطالعہ کیا جاسکتا ہو۔ مثال کے طور پرالیں مجھلیوں کو لے لیجے جن کوکسی تقردہ مقام اور سی مقردہ وقت پر جارہ دبا جاتا ہو۔ وہ ہرروز تھیک سی جگہ اور ٹھیک اسی وقت پر سطح آب پر بہنچ جاتی ہیں۔ یہاں پر سوال یہ ببیا ہوتا ہو کہ ان مجھلیوں کو وقت اور جگہ کا ٹھیک اندازہ بغیرسی دماغی کا وش کے کس طرح ہوسکتا ہو یعض لوگ شا پر بہ کہیں کہ بیان کی عادت ہو بواٹھیں اوب لے ہوسکتا ہو یعض لوگ شا پر بہ کہیں کہ بیان کی عادت ہو تی تواس معمول سے ہوسکتا ہو یا جاری رہنا گئی ہونا چا ہیں ہونا وار بہلے بھی ہونا چا ہیں تا کہ ایس کو معمول ختم ہوسے نے بعد تاک جاری رہنا جا ہے تھا لیکن ایسا مہیں ہوا کیونا کہ حبب بیمعمول ختم کر دیا گیا تو ایک روز کے ناکام تجربہ کے بعد تھا کی بیارہ ہوں نے اور پراتا ہی چھوڑ ویا۔

پروفنیسرکوشلرنے چمپانٹری کی دماغی قوت پر نہا بیت مکمل اور فقل تحقیق کی ہو۔ ایک مرتبہ کا ذکر ہو کہ اکنوں سے دو تبین چمپانٹریوں کو ایک سلا خدار بنجرے میں بندگیا۔ بنجرے کے اندر مخفوظی سے کھو کھی ہائش کی چھڑیاں ڈال دیں اوراس سے کچھ فاصلے پرایک برتن ہیں چند کھانے کی چیزیں دکھ دیں۔ برتن کا فاصلہ پنجرے سے اتنا تھا کہ کوئی چھڑی وہاں تک نہیں بہنچ سکتی تقی ۔ کھانے کی چیزیں دمکھ کر ہر بندراس فکریں تھاکہ کسی طرح سے ان کو باے لیکن کٹھرے کی وجہ سے بیسی طرح ممکن نہ تھا۔ چنا کچ

سے برتن کھینچنے کے بعدان میں سے کسی ایک نے چھڑی کو اٹھاکر اس کی مدوسے برتن کسے نہنچ سکی ۔جب اس مدوسے برتن کس مذہبنچ سکی ۔جب اس کوشش میں بھی ما کا میابی ہوئی تو ایک بندر کے دماغ میں سے بات اس کی کہ اگر تبلی چھڑی کے چھلے حصّہ کو موٹی چھڑی کے کھو کھلے حصّے میں فرالا جائے اوراسی طرح دوجا رجھڑیاں جوڑلی جائیں تو شا برکھانے کے برتن یک اوراسی طرح دوجا رجھڑیاں جوڑلی جائیں تو شا برکھانے کے برتن یک کہنچ ہو سکے چنانچ اس نے یہی کیا اور برن کو اپنے پنجرے تک کھینچنے میں کامیاب رہا۔

ان بندروں کا ایک دوسرا وا تعہ حسب ذیل ہی۔ ایک بندر کے بہرے کی حصت سے مجھوٹی سی سیر می ایک بندر کے بہرے کی حصت سے مجھولی کا ایک مجھا لٹکا دیا گیا اور ایک جھوٹی سی سیر می و ماں رکھ دی گئی ۔ بندر نے اس سے پہلے نہ کبھی سیر می کو اور منہ اس کے استمال کو دیکھا تھا لیکن اس پر بھی تھوڑی دیر سو بینے کے بعدا س نے سیر می کو کھوا کیا اور اس پر بھی تھوڑی دیر سو بینے کی کوشش ۔ دوایک مرتب گرالیکن آخر کا راسے کا میا بی ہموئی اور اس نے کھیل اُنار ہی لیے۔ بندروں کے ان حرکات سے ہوشال کے طور یرا ویر پیش کیے گئے گئے

بندروں کے ان حرکات سے جومثال کے طور پر اوپر پیش کیے گئے ہیں یہ ہرگز ظاہر بنہیں ہوتا کہ یہ نعل جوا بھوں نے ترغیبات کی وجہ سے اضتیار کیا موہ ن جبہت کا نتیجہ تھا بلکہ اس سے صاف ظاہر برکہ الھوں نے جو کچھ کیا وہ غور و فکر اور دماغی کا وش کا نتیجہ تھا ۔ ان مثالوں سے ان کی ذہانت کا کا نی شہوت ملتا ہم یا یوں کہیے کہ ان حیوالوں ہیں بھی قوت متخیبہ موجود ہم ۔ ہر اوہ کچھرانسان نما ہندر لیعنی چہانری ہی تک موجود گی کا بیتا جبلتا ہم بھڑیوں مرکت جس سے ذہانت اور قوتِ متخیلہ کی موجود گی کا بیتا جبلتا ہم بھڑیوں مرکت جس سے ذہانت اور قوتِ متخیلہ کی موجود گی کا بیتا جبلتا ہم بھڑیوں چڑایوں کو بھی اگر مچلیوں کی طرح کسی جگہ ایک مقررہ وقت پر کھانا۔ لئے تو وہ بھی کھیک اسی جگہ اور اسی وقت روزانہ پہنچنا پنامعمول بنالیتی ہیں۔
ثیں ان کے منعلق اپناایک ذاتی تجربہ بیان کرتا ہوں ۔سہ پہرکو چائے کے وقت ہرا مدے میں کچھ چڑ یاں آجاتی تنفیس کیونکہ ان کو وہاں کچھ بسکٹوں کے محرکوئے دے وقت میں اور بغیرسی نوف وہ گھیک چار ہجے جو چائے کا وقت تھا وہاں پہنچ جاتی تھیں اور بغیرسی نوف وخطر کے کرسیوں کے قریب آجاتی تھیں ۔ بیہاں جاتی تھیں اور بغیرسی نوف وخطر کے کرسیوں کے قریب آجاتی تھیں ۔ بیہاں بیرایک ولیج برایک وقت تھا وہاں پہنچ الکر کھڑی ورا بھی فرق نہیں آیا۔ پرایک وقت کی پا بندی اور اکثر گھڑی سے بھی ویکھا گیا ان کو اس جگہ پر تھیک چا در بھی این ہیں آیا۔ اکثر گھڑی سے بھی ویکھا گیا ان کو اس جگہ پر تھیک چا در بے بہنچا لا ذم نقا ۔ بندایک منط اور مندایک منط اور مندایک منطق ہیں ؟ انسان بھی وقت کی اتنا بھی الملاؤہ انسان بھی وقت کا انتا بھی الملاؤہ الملاؤہ منہیں لگاسکا۔

ایک دوست کے مکان

پرایک طوطا بلا بتواتھا۔ وہ بچین ہی سنیے۔ میرے ایک دوست کے مکان

پرایک طوطا بلا بتواتھا۔ وہ بچین ہی سے بالاگیا تھا اور ہمینہ بخرے کے

اندر سندر سندر بتا تھا۔ اس کو آزادی سے مجھی کوئی واسطہ مذر ہا۔ اسے حسب مجمول

برن سکھایا گیا تھا اور وہ کافی ہوشیاری سے بام رکل آیا اور آوکر دلوار

ون اتفاق سے بخراکھل گیا اور طوطا اس میں سے بام رکل آیا اور آوکر دلوار

پرجا ببیھا جب گھر والوں نے اُسے اُرائے دیکھا تو اس سے کہاکہ تھومیاں

اکو کہاں جاتے ہو۔ وہ سب کچر مجھ لیتا تھا۔ بیشن کر اس نے طنز اُ جواب

دیاکہ "متھواب کہاں" اور بے کہ کر اُرطگیا۔ وہ طوطاح بیشن کر اس نے کہاں ، اور بے کہ کر اُرطگیا۔ وہ طوطاح بیشن کر اس نے کھی اُزادی دیمی

سمجھتا تھا اور موقع کامنتظر تھا کہ نیدسے آزاد ہو۔ اس کے مبعلق تو یہ کہا جاسکتا ہرکہ آزادی اس کی فطرت کا ایک جزیقی جو اس کو وراثتاً ا جبنے آبا وا جدادسے ملی تھی یا یوں کہیے کہ آزادی کی خواس شن اس کے لیے جبتی تھی جس کے زیرا ٹر وہ بھاگ نکلالیکن آئے اس کے عقل اور طننرسے کھر سے ہوئے جواب کے متعلق کیا کہیں سے جوایک معمولی جا ہی انسان سے بھی شکل ہوئے جواب سے صاف نظا ہر ہوتا ہر کہ آس میں سونچ کر کا م کرنے کی قوت موجود تھی کیونکہ بغیر نے السیاجواب ناممکن ہی۔

دوقخص ایک زندہ عجائب خانہ میں فیل خانہ کے پاس آسکے اورایک پائٹی کو ایک ڈبل روٹی و بینے گئے۔ جونہی وہ اسے لینے کے بیے اپنی سونڈ آسگے بڑھا تا یہ لوگ ڈبل روٹی کو وہاں سے بہٹا لیتے۔ اس طرح بہت دیر تک ہاتھی کو پریشان کرتے رہے ۔ آخر کار ہاتھی پریشان ہوکر وہاں سے ہط گیا اور فیل خانہ کے دوسرے کو نے میں جہاں تل سگا ہموا تھا جلاگیا۔ یہ لوگ ہاتھی کی بیجار کی پر مہنس رہے نقے یقوطی و بر تک ہاتھی حجیب جا ب سونڈ میں بائ بھرتا رہا اور پانی بھرنے کے بعد بھران لوگوں کی طرف واپس آیا ورسارا پانی ان لوگوں پر جھوڑ دیا - اس طرح سے اس سنے ان لوگوں سے ان کی شرارت کا انتقام لیا -

جانوروں بین جزیتر انتقام کی موجودگی کے سلسلے میں فرانسس پیٹ سے اپنا ایک جیشم دید واقعہ بیان کیا ہو۔ وہ لکھتے ہیں کہ ایک مورن کسی کھیت ہیں دانہ گیگ رہی تھی ، وہاں ایک مرغ بھی موجود تھا ۔ مُرخ سے مورن کو دیکھ کراس پرلینپت کی طرف سے حلہ کیا اور اس کے خوب چونچیں ماریں پشروع میں تو مورنی اعیانک گھرا ہمط کی وحبسے مار کھاتی رہی لیکن کچھ دیرے بعد اس سے مُرخ کی خوب مرمت کی جارہ سے اولائی ہیں مورنی کی جیت رہی اور اس نے مُرغ کی خوب مرمت کی بہاں تک کہ مُرغ نے نے ایک قریب کی جاڑی ہیں اور اس نے مُرغ کی خوب مرمت کی بہاں تک کہ مُرغ نے نے ایک قریب کی جاڑی ہیں وات جی کہ ہو کہ کی خوب مرمت کی بہاں تک کہ مُرغ نے ایک قریب کی جاڑی ہیں دانہ مُرغ کی نوب مرمت کی مرغ وں اور مرغوں سے ساتھ اسی کھیت ہیں دانہ حی مرغ ہی اور بہت سی مرغ وں اور مرغوں سے ساتھ اسی کھیت ہیں دانہ مرغ کی اور بہت می مرغ کو کہ مارنا شروع کیا ۔ اور دوبارہ بھراس مرغ کو مارنا شروع کیا ۔ اور دوبارہ بھراس غریب کی اچھی خاصی مرمت کر ڈائی ۔ یہ مثال جانوروں میں جذبۂ انتقام کی مرع دی کا گئی ثبوت ہو۔

دوچیزوں کے درمیان امتیا زکرنے کی صلاحیت بھی جانوروں ہیں عقل کی موجودگی کا نبوت دہتی ہے۔ اس کی سب سے ابھی شالحسنی ہو۔
ایک میز پر فخلفت رنگ کے کا غذے کے طرح سے دیکھے گئے ۔ان ہیں سے مشرخ رنگ کے کا غذ بر بھوڑا سا شہر رکھ دیا گیا ۔ شہر کی محقی آئی اور تھوڑا سا شہد چوس کر جاپی گئی ۔اس طرح مشرخ کا غذے کے اوپرسے وہ تین جار مرتبہ شہد شہد چوس کر جاپی گئی ۔اس طرح مشرخ کا غذے کے اوپرسے وہ تین جار مرتبہ شہد

کے گئی۔ اس کے بعد شہد والا کا غذہ شا دیا گیا اور اس کی جگہ بھر خالی سرخ کا غذکا لکو ارکھ دیا گیا۔ اس مرتبہ شہد کو ہرے کا غذ پر رکھا گیا۔ اس کے بعد جب وہ شہد کی کھی آئی تو سرخ ہی کا غذیر بر ببھی حالا نکہ شہد اب سبز کا غذیر تھا۔ اس مثال سے صاف ظاہر بہوتا ہر کہ شہد کی کھی یس دورنگوں ہیں امتیا زکرنے کا مادہ موجو د تھا۔ وہ ہر مزنبہ سرخ ہی کا غذیر آئی تھی اس کے بیمعنی ہوئے کہ وہ اس رنگ کے کا غذکو دوسرے رنگوں کی موجو دگ میں آسانی سے بیجان لیتی تھی۔

پہاڑی کو ہے کے متعلق بہر عام طور سے خیال کیا جاتا ہو کہ اس کی سہمدا وروں کی نسبت بہتر ہو۔ ایب صاحب کے بہاں ایک بہاڑی کو ا بلا ہو اتھا۔ انھوں نے ایک روزابنی انگل پر تھوڑا سام کھن لگا کر کو ہے کو دھا یا۔ کو سے نے کھن کو اپنی چو بچ سے بہرت آ ہستہ اہم شہ پونچھ لیا۔ دو تمین دن ایسا کرنے کے بعدا نھوں نے اسی ربگ کا صابن انگلی میں لگا یا اور کو سے کو دکھا یا۔ نقوڑی دیر تک تو کو اان کی انگلی کو چیپ جا ب دیکھتا رہا لیکن دیر کے بعد اس نے انگلی کو زور سے کا مل لیا۔ اس کی اس حرکت سے صاف ظام بہوتا ہو کہ اس میں تو دو اسے کا مل لیا۔ اس کو جو دہ ہو۔

اوپرکی مثالوں سے حیوا نات کی ذیا مت اور زؤد فہمی کا پنہ جاپتا ہو۔
بندروں کے شرارت اسمیر حرکات سے ذیا منت خاص طور پر شکیتی ہوادر ذیا نت
ہی ایک الیسی چیز ہو جس سے دماغی قوت کی بڑائی کا ثبوت مثنا ہو۔ لیکن صرف الفین چند جذبات سے قوت متنقیلہ کی موجودگی ظامیر نہیں ہوتی بلکہ اور میں ایسی اندی تو تیں جواس کی موجودگی سے ثبوت میں بیش کی اور میں بہت کی ایک خاص بات کو ایک جاسکتی ہیں۔ پہلی قوت حافظہ ہو جس کی مدد سے سی خاص بات کو ایک

عرصة تك يا در كھنے كى صلاحيت پيدا ہوتى ہى - حا فظر ہى وہ وطانح ہى ہى ہى ہى ہى ہى ما خوا ہى ہى مى مى مى اللہ مى مىں تجربات كى نشور نا ہوتى ہى اور اسى سے انتياز كى قوت پيدا ہوتى اى سى حانوروں ميں قوت حافظ كى موجو دگى كے شبوت كے ليے ہہت سى مثاليں ہىں - ان ميں سے جند حسب ذیل درج ہیں ۔

ایک پلے ہوئے اور بلاؤ کو دکھاکر رکھی گئیں طبن کے طرف یہ یں کی میکوشے یں اور بلاؤ کو دکھاکر رکھی گئیں طبن کے طرف یہ یں اور بلاؤ کو دکھاکر رکھی گئیں طبن کے طرف یہ تو ایک ڈورا باندھکر نیچ کو نشکا دیا گیا۔ کھانا حاصل کرنے کے لیے پہلے تو اور بلاؤنے نے اور پہنچنے کی کوشش کی نہیں اس میں دہ ناکا میا ب رہا۔ اس کے لیمد طور اس کے اس کوشش کو چھوڑ دیا اور کچے سو نیخے کے بعد طور اس کو دو چار روز تاک اسی طرح کھانا دیا گیا۔ کچھ جہنے انک اسے طور ی اور طمین کے میکو اسی طرح کھانا دیا گیا۔ کپھر چھ جہنے انک اسے طور ی اور طمین کے میکو طب کی متم کی کو تی چیز نہیں دکھائی گئی۔ چھو ماہ بعد ایک روز جب کہ اور بلاؤ مور با تھا اس کے در ہے پر بالکل اسی طرح طبین کے میکو ہے کہ اور بلاؤ کو حبگایا گیا اور اس سے ایک طرف نہ جاتے ہے تھوڑی اور بی کو اور بلاؤ سے کے بعد اور بلاؤ کو حبگایا گیا اور ایم کیانا در کھائی کہ کسی طرح اس کا دھمیان کھانے کی طرف نہ جاتے ہے تھوڑی دیر کے بعد اور بلاؤ سے کی چیزوں کو گرا لیا۔

لومر یوں اور کتوں کا آپنے چھپائے ہوئے شکارے لیے واپس آنا بھی حافظہ کی موجود گی کا ثبوت سمجھا جا سکتا ہے لیکن یہاں پر ایک شکل اور آتی ہی وہ بیہ کہ ہم یہ کیسے معلوم کریں کہ آیا یہ حرکت ذبا شت کے زیرا اثر ہوتی ہی یا جبلت کے مانحت ۔اس لیے کہ بیجے ہوئے شکار کے چھپا نے کی عاوت توقطعی مورو ٹی ہوئیکن اس کے لیے ٹھیک اسی جگہ پر دائیں آنا بغیرحافظ کی مدد کے ہو ہی بہیں سکتا۔

لوطریوں اور کتوں کی بچی ہوئی غذا ہے جیبانے کی موروثی عا دت کے متلق بہت سے تجربات کیے گئے ہیں ۔ مثلاً ایک مزنبہ ایک لوطری کا بچہ بہت نازوں سے بالاگیا۔اسکی اس احساس تک کا موقع مذ دیا گیا کہ غذا کی کمی یا کبوک کیا شی ہی۔ ایک دن دیکھا گیا کہ وہ اپنے کھانے ہیں سے غذا کی کمی یا کبوک کیا شی ہی۔ ایک دن دیکھا گیا کہ وہ اپنے کھانے ہیں اس کا ایک خرگوش کی طاف ہے گیا جہاں اس کا بہتر تھا کشتی ہیں بالو کو دونوں طرف ہٹاکراس نے اس طاف کو دکھا اور اس کے بعد ناک سے ٹی برابر کر دی۔ ایک کے خور کے گئے کو دیکھا کہ وہ اپنے ساتھی سے سیب جہیں کر شیلے میں جھی بانے کی کوشش کر دیا تھا۔ اِن جانوروں کے بہتر کا ت سیب جھیں کر تھا گیا ہے کہ نینجہ نہیں سے کہونکہ انھوں نے ایسے واقعات کبھی دیکھے کسی طرح سے تجربے کا نینجہ نہیں سے کہونکہ انھوں نے ایسے واقعات کبھی دیکھے ۔ یہ سب موروثی جباعت کے زیراثر ونورع میں آئے تھے۔

حانوروں کی ہبت سی حرکات اکثرائیسی بھی ہونی ہیں بھن طاہرا جبتی معلوم ہوں میں بوظاہرا جبتی معلوم ہوں حالانکہ جبلت سے ان کوکوئی واسطہ نہیں ہوتا۔ اکثر ان پرتعلیم اسان اور نیچر بہ کا اثر ہوتا ہو تعلیم کے زیرِ اثر حالؤروں کی زندگی ہیں بھی انسان کی طرح ایک انقلاب ببیدا ہوجاتا ہو جسب ذیل مثالوں سے صاف طاہر ہو کتعلیم جانور کی زندگی ہیں کیا کیاکر سکتی ہو۔

ایک طوطی کو بچین سے پالاگیا۔حب وہ بڑی ہوگئی تواسے ایک روز کھانے کے لیے کچھ زندہ گھونگھ دیے گئے۔طوطی نے کھونگھے کے خول کو دیکھالیکن اس کی سمجھ میں کچھ مذا ہا کہ آخریہ کیا ہو۔ تھوڑی دیر کے بعد گھونگھے زبین پر رینگنے لگے۔اس وفت اس کا شوق اور بھی بڑھا اور اس نے فوراً

ر ایک گھونگھے کواُ تھاکراس کا معا تنہ کرنا شروع کیا اور اس کے مُنہ کے حصّہ کو بچونج سے بچڑنے کی کوشش کی لیکن گھو نگا فورا بٹد ہوگیا ا وراس کے ساتھ سانفهاس کا جوش تحبس بھی تفائب ہوگیا۔اسی طرح روز اسسے گھوٹگا دیاجا تا اور روز بروز اس کی سرمیگی برط صنی حاتی ۔ایک روز حبب اس نے گھونگھے كوبند بهوتتے ہوئے دريكھا تواسےالٹ بلے كرغورسے دريھنے لگی ليكن حبب اسے سوائے باہری نول کے کچھ نظر نہ آیا تو اس نے گھو نگھے کو زین پرزورسے يشخ ديا كيونكهاس كى عادت تقى كدحب اسكسى جانورسي حفنجملا بهط بيدا ہوتی تواس کوزین پردے مارتی تھی ۔ دوسرے روزاسے گھونگا دینے سے بہلے اس کے قربیب ایک بیٹھر کا محرط اطوال دیا گیا۔اس کے بعدا۔ سے مہول كَفُونْكَا دِياكُما -اس نے اس باربغيرسوننج بورے كھونكھ كوچو رہے 'يس أعظاكر تبر پرمٹیکا ا دراسے اس طرح توٹوکراس کا گوشست کھاگئی چنانجیر وہ روزا بذایسا ہی کیا کرتی تھی ۔ اب بہاں برمید کہنا بالکل مہل ہو گا کہ اس کی بہ حرکت جبتی کتی ۔ گھو نکھے کو توڑ نے کی عا دت کو کہی جبتی تہیں کہا جاسکتا کیونکہ اس نے بیر طریقه خو داسینے نجر بات کی بنا پر بسیکھا تھا یہ اس کوکسی طرح بھی وراُنٹاً بنہیں ملا نفاکیونکہ اگراسے اس طرح گھونگھے منہ دیے جانے توبیرطریقہ اسے کیھی آ ہی تہیں سکتا ۔

مورو ٹی عا دات برتعلیم کا جوا فرکسی جانور میں ہونا ہو اس کی مثال کتا بہبت اچھی طرح سے پیش کرسکتا ہو۔ چھوٹے سے چھوٹے ہلے میں بھی کسی چیز کوا کھاکر نے جانے کی عا دت ہو تی ہو۔ نسکین ایک سکھائے ہوئے گئیں بہت سی امتیازی خصوصیات پیدا کی جاسکتی ہیں مثال کے طور پڑسکاری کئے کوئے وہ اپنے آقا کے پاس چہپ جاپ بیٹھا دیجھتا رہتا ہم کہ بنون

سے فیرسے کس طرف پڑ یاگری اور حکم سلنے کے بعدا سے اکھاکرا پنے آقا کے قدموں پر لاکر رکھ دیتا ہے کسی چیز کو اکھاکرلا بنے کی عادت تواس کے بیا موروثی تھی لیکن تعلیم کا آنا اثر ہوا کہ وہ موقع شناس ہونے کے ساتھ ساتھ تیز فہم بھی ہوگیا اور ساتھ ہی ساتھ شکار کے ہر شکتے سے واقعت بھی البعض اوقات تعلیم کے فرریعہ سے انسان جانوروں کی موروثی عادات کو اپنے بیے مفید بناکر ان سے خاط خواہ فائدہ اکھاتا ہے۔ اس کی بہت سی مثالیں دی جاسکتی ہیں شکا ہائتی کو لیجہ سے خاط خواہ فائدہ اکھاتا ہے۔ اس کی بہت سی مثالیں دی جاسکتی ہیں شکا اور ان کو ایک میک میں کسی بھاری چیز ایک میک میں کسی بھاری چیز ایک میک میک میں کسی بھاری چیز ایک اس کے اکھانے کی صلاحیت تو بہلے ہی سے موجو دکھی ۔ اس کو صرف النانی تعلیم کے اکھانے کی صلاحیت تو بہلے ہی سے موجو دکھی ۔ اس کو صرف النانی تعلیم ہی نے اس کو ایک دہ النانی تعلیم ہی کے اس کو ایک دہ النانی تعلیم ہی کے ایک دہ النان کے لیے مفید کا م کر سکے ۔

حیوانی خصلت کے دوسرے پہلولینی با ہمی میل جول پرنظر الحالے
سے بھی ان کی قوت منخبلہ کا پتا جہتا ہیں۔ اس کے نبوت میں چو ہوں کا ایک
دوسرے کی مدد سے انڈے کے پُرانے کا قصتہ یا دائھا تا ہولیکن جب تک کہ کوئی
صحیح واقعہ معلوم نہ ہوکوئی قابلِ اعتبار رائے بہیں قائم کی جاسکتی جینانجا ایک
جرمن ما ہر حیوانیات کا ایک چیم دید واقعہ بیان کیا جاتا ہی۔ دو پالاکوے
ہرمن ما ہر حیوانیات کا ایک چیم دید واقعہ بیان کیا جاتا ہی۔ دو پالاکوے
ایک بی کو چیم رہے تھے ۔ ایک کو ابتی کے سلسنے آکر کھید کنے لگا۔ بی اسے
گھؤرر ہی تھی کہ دو سرے نے بیچھے سے اس کی دم پچوا کو کھید بنیا شروع کی۔
ایک بی غضہ میں غزاگر اس کی طرف مطری ۔ استے میں پہلے کو ہے نے اس کی دم
کو سیجوا ۔ اسی طرح حب بی ایک کی طرف دیکھتی تو دو سرااس کی دم بیجوا لیتا۔
یہ مذاق بہرت دیر تک جاری رہا۔ بی بہرت پر سینان ہور ہی تھی لیکن کو سے
اس مذاق سے نوب لیجی ہے رہے تھے۔ اس مثال سے صا حت ظا ہر

ہوتا ہو کہ وہ اس نفرزے کی خاطریہ شرارت پہلے ہی سے سوٹنج برآئے تھے!. ر ال عُبُل كر ربينية والمع تنبُكُوك مين بالهمي مبيل جول اور اتفاق كي سب سے اچی مثالیں ملتی ہیں لیکن بہاں پربیمیں جول ان کی حرکت یا ذیا ست كانيتجر نہيں ہوتا ان سے جننی کھی حركات سرزد ہونی ہي سب مورو فی عادات اورجبتن کانتیجر ہیں ان میں جبتت کا حصّہ برنسبت حسم کی اور تمام قوتوں کے خاص طور سے زیادہ ترقی کر گیا ہے۔جاعتی زندگی بسکرنا ان کی عادت ہوکر رہ گئی ہواس کی وجہسے ان کی انفرادیت نقریبًا بالکل ختم ہوگئی ہم اوران کے افرادا پنی جاعت سے علیحدہ ہو کر زندگی نہیں گزار سكت - اس يرمبي بيرنهي كها عاسكتاكه إن حيوط جيوط عيوط ما ندارون ميس عقل اور ذبانت بالكل نابير بهران مين بھي حافظه كي توت باتي حاتي ہم ۔شہر کی محقی میں قوت حا فظہ کی موجو دگی کی ایک مثال اوپر دی جامکی ہر مشہد کی مخصیاں دوسرے تمام جانوروں کی طرح اپنے رہنے کے مقام کواوراس متقام کے اطراف کی چیزوں اور فختلف راستوں کو بخوبی یا در طفتی ہیں اور بہچانسکنی ہیں ۔ اس کا نبوت بیابی ہو کہ اگران کوکسی دوبسری جگہ ك جاكر جهورًا حائے نوعمو يًا بهر راسته معول حاتى مي -

چیونٹیوں میں خبررسانی کا مادہ بھی پا با جاتا ہے جب کسی چیو نمی کو کسی فسم کی مدر کی حزورت ہوتی ہی یا اسسے کسی فسم کی خبررسانی کرنی ہوتی ہی اور اپنے خاندان کے تمام افرا دکو واقعات تو وہ اپنے گھر کو والیں جاتی ہی اور اپنے خاندان کے تمام افرا دکو واقعات سے مطلع کرتی ہی اپنے بل کا راستہ تلاش کرنے میں اس کو ذیا نث اور نجر بسے کام لینا پڑتا ہی دنہ کہ جبتت سے بحررسانی سے اس کی ذیا ہت کا پتا چلتا ہی اور تجربہ سے توت متحقید کی موجود کی ظاہر ہوتی ہی ۔جب جونی جبسے چلتا ہی اور تجربہ سے توت متحقید کی موجود کی ظاہر ہوتی ہی ۔جب جونی جبسے

چھوسٹے اور محمولی جاندار میں جوار تھائی حیثیت سے اتنا بہت ہو قوتِ تخیلہ موجود ہی تی کوئی و حبنظ نہیں آتی۔ موجود ہی تو برط ہے جانوروں میں اس کی غیر موجود گی کی کوئی و حبنظ نہیں آتی۔
کسی چیز کی نقل اُتا ارب کا ما ترہ بھی قوتِ متخیلہ سے تعلق رکھنتا ہو کہ بونکہ نقل اس وقت تک نہیں اُتا اربی جامکتی حبب یک کہ اس چیز کوا چھی طرح سے بھومنہ لیا جائے ہوئی ناری کا ماقرہ مہبت سے جانوروں میں نمایاں طور ہریا یا جاتا ہی ۔

ایک دوناس کے بہاں ایک کا کانوا بلا ہوا تھا۔ ایک دوناس کے مالک نے دو بیالیوں ہیں تھوڑا تھوڑا شربت لیا۔ ان ہیں سے ایک پیالی چڑ یا کے سامنے رکھ دی گئی اور دوسری مالک نے اپنے ما تھرسے اُٹھائی اور اس ہیں۔ سے چڑ یا کو دکھاکر شربت بینا شروع کیا ۔ چڑ یا نے اپنے مالک کی پوری بیں سے چڑ یا کو دکھاکر شربت بینا شروع کیا ۔ چڑ کرا بینے منہ تک لائی اور بیالی کو اپنے پنجے سے بجڑ کرا بینے منہ تک لائی اور شربت کو اس سے میں شربت کو اس سے بینا شروع کیا ۔

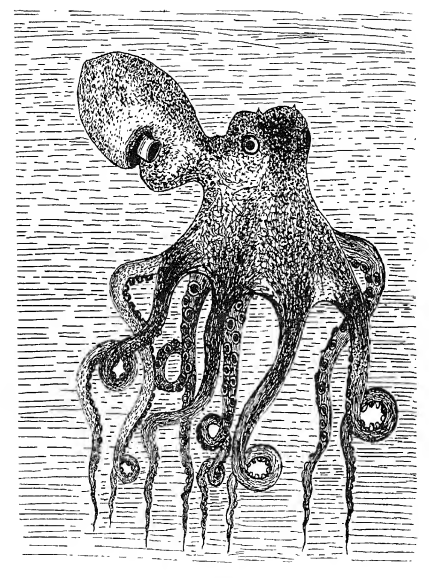
بندروں مین بہ ما دہ دوسرے جانوروں سے زیادہ بایا جاتا ہو چنائچہ
ان کے نقل انار نے کے بہت سے فقے مشہور ہیں ۔ پروفسیہ کوشلر کا بیان
ہم کہ ایک بندر نے ایک دن انھیں داڑھی مونڈ تے ہوئے دیکھا۔ ان کی
غیر موجود گی میں اس نے بھی اسی بات کی کوشش کی اور ضد کے ساتھ استرا
عیلا ا دما حالا نکہ اس کے ساد سے چہرے سے خون بہ رما تھا۔ ایک دوسر ب
بندر کے متعلق وہ بیاں کہتے ہیں کہ اس نے انھیں صابن سے مُنْہ دھوتے
ہوئے دیکھا اور جب وہ و ماں سے مہد گئے تواس نے صابن کے کراپنے ایک
ساتھی کے مُنْہ پردگر نا نشروع کیا۔ ان مثالوں سے صاف ظاہر ہوتا ہو کہ

حالوروں میں کسی بات کے نقل کرنے کا مادّہ کس حدیک موجو د ہو۔ ان تمام شالوں کے بعد مبی ہمارا پیلا سوال دہیں رہتا ہو کہ آیا جانوروں میں قوتِ متخیلہ اور عقل کا وجود ہر یا نہیں ۔ اگر قوتِ متخیلہ اور ذیا نت کے بہ معنی لیے جائیں کہ ماتھ دھرے سرکو جھکائے ہوئے گھنٹوں ایک ہی بات پر غور کرتے رہیں اور پر در پر اس کے محلف مسائل کے مختلف بہلووں پردوشی ط_النے کی اورفلسفہ کے عمیق نکات کوسلحھانے کی کوشش کی جائے تو بی توت حالو*وں* مین قطعی نہیں بائی حاتی ۔ اور اگر اس کے معنی سے لیے جائیں کہ اگر کوئی ایسا مو نغے اُگیا کہ اس موقع کی ترخیب، کے ماتحت جوعمل اختیا رکیا جائے وہمجھ بوجھ کی نقل و حرکت کانتیجه بهونویه نوست حالوروں میں ایک باربہبی سوبارموجو دہج۔ میراخیال ہوکہ یہ ماترہ نقریبًا ہر حانور میں کم وبیش پایا جاتا ہو۔ فرق صرف ا تناہی کیسی میں نمایا ں طور پر ا ورکسی میں جبلت کے ساتھ ملا نہوا کیونکہ جبلت اور قورت متخیلہ دوبالکل مختلف چیزیں ہیں ۔ اگرمسکلہ ارتقا پرغور کیا جائے تب بھی یہی نتیجہ نکلتا ہو کیو نکہ بیز فومت جوانسان میں اس حدیمک موجو دہر حانوروں میں بھی کسی مقدار میں موجود ہوگی وربنہ بیرانسان تک کس طرح بہنچ سکتی ۔

جانورس جنك جدل مجندد لحبب طريق

ایج کل انسان نے ارائی کے لیے نئے نئے حربے ایجا دکر لیے ہیں لیکن کچھ عوصہ پہلے اس کے پاس سوا کے تلوادیا تیرئے کچھ بھی منہ تھا۔ نہ نہ ہر ملی گیسیس تھیں جن کو دشمن پر چھوڑا جانا اور نہ دھو تیں کی عارضی دیواریں کھڑا کرنے کی ترکیب تھی جن کی اُڑ میں وفت صرورت محفوظ طریقہ سے بغیر دشمن کو نظرائے ہوئے اپنی کا رروائی کو حباری دکھا جا سکتا۔ مختصریہ کہ سج کل کے تھجب انگیز اور جبرت کن ایجا دات سے وہ بالکل نا واقعت تھا۔ لیکن اس وقت بھی ہمجمت سے ابسے جانور جن کووہ اپنے سے ہمت کمتر سے معمقتا ہی اسیسے حرثات کا استعال شروع کر چکے تھے۔

زہر می کس کا استعال بہت سے جھوٹے جھوٹے بینگوں ہیں پایا جاتا ہے۔ ایک پندگا جسے جھوٹے جھوٹے جھوٹے جھوٹے بروں پر جاتا ہے۔ ایک پندگا جسے جھوٹر درگول نشان ہوتے ہیں) خطرے کے وقت البی گیس کا استعال کرتاہی۔ بیاکثر نم جگہوں پر مٹی کے اندر یا انبٹوں اور کنکروں کے لیچ دبارہتا ہی۔ جیسے ہی اس کے اوپر سے کنکر وغیرہ ہٹائیے اوراسے پڑھنے کی کوشش یکھے تو ایک مجھندکار کی سی اواز آئے گی اوراس کے ساتھ ہی ایک قسم کی برودار گیس اس کی دم کی طرف سے زور سے خارج ہوگی۔ یہ ہوا حالا تکہ انسان کے گیس اس کی دم کی طرف سے زور سے خارج ہوگی۔ یہ ہوا حالا تکہ انسان کے بیاس کے مقابلے کے لیے اس کے برابر کاکوئی جانور آتا تو بھرایک جانتا ہے کہ یہ بڑے دیتی۔ دیکی کے متعلق تو ہرایک جانتا ہے کہ یہ بڑے دیتی۔ دیکی کے متعلق تو ہرایک جانتا ہے کہ یہ بڑے کہا کے مکان یا محل دیک کے سے اس کے مقابلے کے ایک اس کے دیکی کے ایک کے مکان یا محل



اكـــــلوپس

اسے • سمندری دبو ، بھی کہتے ہیں ۔ یہ سمندری جانور اکثر جسامت میں اننے بڑھ جانے ہیں کہ ان کا ہر ہاتھ • ۳ ف لمبائی تک پہنچ جانا ہے ۔ یہ اپنے آٹھوں ہاتھوں کے درمیان اکثر پوری پوری کشتمال پکڑ لبتے ہیں ۔

تیادکرتی ہوجن میں یہ ہزاروں اور فاکھوں کی تعداد میں رہتی ہیں۔ ان کا یہ مکان گویا ایک دیاست ہوتی ہوجس کا پورا نظام بالکل میرا ہوتا ہو۔
یہ ریاست ایک ملکہ کی ملکیت ہوتی ہوجواس مکان کے سارے عملے کی سردار ہوتی ہو۔ایک مکان میں ملکن میں۔ ان میں سے ایک ذات الیسی ہوتی ہوجس کے سپرد صرف فوجی کام ہوتا ہو۔اس ذات کی دلیکیں مکان کی حفاظت کرتی ہیں۔ ان کوسیا ہی کہتے ہیں۔ یہ مکان کے دلیم ہوتا ہو۔اس کا طوف کی دیکییں مکان کی حفاظت کرتی ہیں۔ ان کوسیا ہی کہتے ہیں تواس کی طوف باہر بہرادیتے رہتے ہی اور اگر کسی رقیق چیز پھینگتے ہیں ہوان پر برطت ہی دور گراس پر ایک سی رقیق چیز پھینگتے ہیں ہوان پر برطت ہی حق وہی ہوتا ہو جو ایک الیسٹونس پر ہوگا جس پر سیراب میں گھی ہوتی ہین

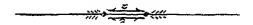
پریس میں بابر بہر میں ایک شیم کا جا نور پا یا جا تا ہی جسے کٹل فیش کہتے ہیں۔
اکٹو بیٹ اسی قسم کا ایک دوسرا جا نور ہتے۔ یہ جا نور دشمن کے سائے اپنے
بچاؤی اسی ترکیب کرتے ہیں جوانسان کی مصنوعی عارضی دھنو کیں کی
دیواروں سے بہت مشا بہت رکھنی ہی۔ ان کے جسم کے اندرایک تھیلی ہوتی
برجس میں ایک قسم کی سیاہ روشنائی بھری رہتی ہو۔ جب یکسی وشمن کو
اپنی طرف آتے ہوئے دیکھتے ہیں تو اپنی اس روشنائی کو کا فی تعداد ہیں
باہر نکال دیتے ہیں۔ روشنائی باہراکر پانی کو گندلا کر دیتی ہی۔ ایسگندے
باہر نکال دیتے ہیں۔ روشنائی باہراکر پانی کو گندلا کر دیتی ہی۔ ایسگندے
بائی ہیں ان کا دہشمن ان کو دیکھ نہیں منکتا۔ وہ اس طرح سے اس کی نگاہ

Cuttlefish.

سے بھے کر بھاگ جاتے ہیں۔ یہ روشنائی انسان کے استعال میں ہی آتی ہو اس کورسیپیا روشنائی کہتے ہیں مصوراس کی مہرت فذر کرتے ہیں۔

روشنائی کا استعال اُسی یا نی میں کاسیاب ہوسکتا ہوجس میں حانورایک دوسرے کو دہکیوسکیں لیکن سمندر کی گہرائیوں میں جہاں روشنی کا ذرابھی گزر نہیں ہوتااور تاریکی ہی تاریکی ہوتی ہوائیبی چیز کا استعال بائکل سبکارہو گا۔ السی حبکہوں پر قدرت سے جانوروں کے لیے اُن کے بچاؤ کا دوسرانتظام کیا ہو۔ وہاں وہ خطرے کے وقت جسم سے بجائے روشنی مکالنے کے ایک ایسی چیز نکاتے ہیں بُویا نی میں ملتے ہٰی حیکنے لگنی ہو اور ایک قسم کی روشی بیداکر دیتی ہی اس روشنی کے سامنے دوسرے جانور چوندھیا جاتے ہیں بالکل اسی طرح جیسے میزهارج کی روشنی کے سامنے چوہے اور خرگوش وغیرہ کچھرد ہر مک وه حله تنهی کرسکتے اس وقفه بین وه و بال سے بھاک جاتے ہیں۔ اسی قسم کی ایک اور دلحیب مثال ایک مجھلی کی ہرو۔ ایک حجو فی مجھلی جسے ارچر کہتے ہیں اور جومِشرقی جھیلوں اور دریاؤں بیں رہتی ہی ایک عجبیب طرح سے جھو طے چھو سے تینگوں کا شکار کی ہی۔ وہ سمندر یا دریا کے کنارے اتی ہوخاص کر الیسی جگہوں پر جہاں پانی میں گھاس وغیرہ لگی ہو۔ گھاس ک ان پتیوں پر جو پانی کی سطے کے باہر ہوتی ہیں اکثر چھوٹے چھوٹے بینے كانى تعدادين بليط رست بين ميميل ابيت منه بين بانى بمركريانى كى ا وہری سطے سے اپنا منہ باہرنکال کرمٹنہ سے یانی کی ایک بیجیکا ری گھاس کے اور چوارق ہو ۔ نیٹے بچکاری کی دھارے زورسے ماس کے یانی سے بھیگ کر گھاس کی بنیوں پرسے پانی کی سطح پر گر جاتے ہیں۔ یانی پر پہنچے

ہی وہ اس کا گفتمہ بن حاتے ہیں۔ انسان کا پانی کانستول بھی اسی اصول پر بنا ہر اوراکٹر انھیں اغراض کے حاصل کرنے کے لیے استعمال کیا جاتا ہر۔



روشی پیداکرنے والے جانور

سمندرمیں اکثر ایسا منظر نظراتا ہوجس سے ظاہر ہوتا ہو کہ پانی یں
آگ گی ہوئی ہویا سطے اب سے جنگاریاں علی رہی ہیں ۔ اگر اس کی صلیت
دیکی جائے تومعلوم ہو گا کہ یہ دراصل آگ نہیں ہو۔ یہ ان کیڑوں یاجا نوروں
کی جبک ہوتی ہی جو روشنی پیدا کرتے ہیں ۔ ایسے جا نورا ورکیڑے لا کھوں
اور کر وڑوں کی تعدادیں ایک جگہ پر جمع ہو جاتے ہیں اور سب کی
چبک اور روشنی مل کر ایک ایسا سماں پیدا کرتی ہی جسے دیکی کرمعلوم ہوتا ہو
کہ پانی پرآگ جل رہی ہی ہو بعض اوقات ان کی وجہ سے آئی تیز روشنی
ہوتی ہی کہ اس میں رابت کے وقت بڑھا بھی جا سکتا ہی۔

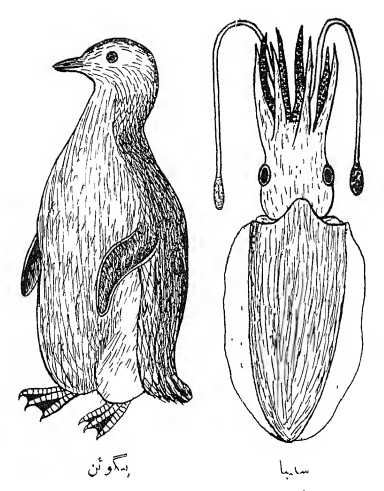
انگلستان کے دھنی مغربی ساحل پر ایک کیٹرا ہوتا ہی ہو اُتھلے پانی ایس ایسا کی طرح ہوتا ہی ہو اُتھلے پانی ایس ایسا گھر بنا تا ہی۔ اس کا گھرا کے نکی یا خول کی طرح ہوتا ہی جو انگریزی حرف یؤ (U) کی طرح موا ہوتا ہی اس کا نیچے کا حقہ تو زیب پر ملکا رہتا ہوتا کہ وہ نکلی گر مذہائے اور اس کی دونوں شاخیں پانی کی سطے سے اوپر نکلتی رہتی ہیں۔ اس کی اونچائی تقریبًا ایک فیط ہوتی ہی کیٹرانود اس کے اندر رہتا ہی۔ وہ ایک ایسا ماد ہ بیداکرتا ہی جو روشنی دیا ہی ہی ہوئی ہی کہ اس کی کرش کے بیروشنی ہر سے رنگ کی ہوتی ہی اور اتنی کا نی تیز ہوتی ہی کہ اس کی کرش میں موثنی ہر ہوتی ہی کہ اس کی کرش میں موثنی کو بہر کیانا کیٹرے کے لیے خود ہہت محلوناک ہوتا ہی کیونکہ شکاری مجھلیاں روشنی کو د کیھ کر اس طرف آتی ہیں ۔ اور کیٹرے کی موتی ہی دوشتی کی دوشنی کو د کیھ کر اس طرف آتی ہیں ۔ اور کیٹرے کا مع اس کی روشنی لیے خاتہ کرجاتی ہیں۔

سمندر کی گہرائی میں رہنے والی مچیلیوں میں عموماً روشنی پیدا کرنے کا خاص طورسے مادہ پایا جاتا ہی سمندرے پانی کے اندرسورج کی روشنی مرف تفور ی سی گہرائی تک پہنچی ہے۔اس کے نیچے تاریکی ہی تاریکی رہتی ہو۔ اس اندهیرےیں جانور بغیرسی خاص مردکے ایک دوسرے کودیکھ انہیں سكتے جنائج بہت سے جانورائیسے بھی ہیں جن کے انکھیں ہی بہیں ہویں کنوک اس تاریکی میں ان کے لیے بالکل بیکار ہوتیں -ان سے کام سی نہیں لیا جا سکتا تھا۔ ایسی تاریک گہرائیوں میں رہنے والی بہت سی مچھلیاں الیبی ہیں جن کے جسم سے روشنی پیدا ہوتی ہے۔اس روشنی سے ان کو دو فائدے ہوتے ہیں ۔ پہلا اورسب سے بڑا فائدہ یہ ہی کہ روشنی کو دكيه كرببت بسي هيو ي جيو ل جانوراس طرف آجات بي بالك اس طرح جيسے يروائيشم پر ايسے جھو في جوسطے جانور جھلى كى غذا كا كام ديتے ہيں . اس سے بڑھ کر اور کیا فائدہ ہوسکتا ہو کہ ایک جا ندار کو اس ڈربعیہ سے اس کی غذا دہمیا ہو۔ دوسرا فائدہ روشنی کا بیہ ہو کہ مجھلیاں اس روشنی کی شِنا كرك البينے سائفيوں كو بہجان سكتى ہيں اور دوسست دشمن ہيں امتياز كرسكتى ہیں۔ یہ روشنی یا توہرے رنگ کی ہوتی ہی بانیلے رنگ کی ۔ ان مجھلیون میں روشنی نکننے کے لیے چھوٹے جھوٹے اعضا ہونے ہیں۔ میر یا تو مجھلی کے سالے جسم پر کھیلے ہوتے ہیں یا صرف اس کے سر پر ہوتے ہیں ا ورسمندر کی تہ پرر مبنے والی مجھلیوں میں پسیٹ کی طرن تاکہ روشنی زبین پر براے اور وه اپنی غذا اسانی سے تلاش کرسکیں۔ یہاں پر ایک مغربی ہندستانی مجھی کا ذکر کرنا کیپی سے خالی نہ ہوگا ۔اس کے سر پرسے الیبی روشی ملتی ہےجس کو د کیو کر حھو ٹی مجھلیاں اس کی طرف آتی ہیں رحب وہ روشنی کے قریب پہنچی

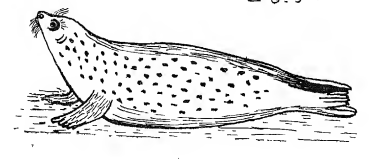
ہیں توروشنی والی مجھی اپناممنہ کھول کر ان کو مہضم کر جاتی ہی ۔ اس مجھی کی اس خصوصیت کو وہاں کے مجھے اپنے فائدہ کے لیے کام میں لاتے ہیں۔ وہ اس مجھی کے وہ حقے کا ط لیتے ہیں جہاں سے روشنی پیدا ہوتی ہی اور ان کو اینے کا نظر نین لگا دیتے ہیں ۔ وہ وہاں بھی کافی دیر تک روشنی دیتے ان کو اینے میں اس روشنی کو دیکھ کر دوسری مجھلیاں کا نظر ن کے قریب آتی رہی اور خود شکار ہو جاتی ہیں۔

پتنگوں میں صرف دوقتم کے جگنوا پسے ہوتے ہیں جن میں موم کے سنچ کے حصر سے روشنی پیدا ہوتی ہی۔ بیر روشنی کسی شکار کے بھانسنے کے کام نہیں آتی بلکہ اپنے مجبوب کی کشش کے سبے ہوتی ہی چنانجہ اس کی سب سے زیا وہ میزی ما دہ میں باتی جاتی ہی۔

حنوبی امریکہ میں حبکنو بناؤ سنگار کے کا م بھی آتے ہیں۔ اوگ ان کو ایک کئیرتعدا دہیں جمع کرر کھتے ہیں اور گلے میں پودے کے اوپر جالی لگا کرچیوڑ دستے ہیں۔ و ہاں وہ بیلے رہتے ہیں۔ جب صرورت ہوتی ہی تو ان کو نکال کر ان کے کیولوں کی طرح ہار بنائے جانے ہیں۔ یہ ہارعورتیں ناچنے کے وفت ناچ کھروں میں بہن کر جاتی ہیں۔ اس سے جو دلفر بیب سماں بہیرا ہوتا ہوگا اس شخص خود تصوّر کرسکتا ہی۔



یہ اپنے لچاو کے لیے سمندر کے پانی کو رو شائی چھوڑ کر کدلا کردیتی ہے۔



جانورون كارتك وروغن

دنیاتے حیوانات ہیں رنگ کو جونما یا نصوصیت حاصل ہواُس کا اندازہ صرف اس سے ہوسکتا ہو کہ وہ جبو سے چوسٹے اور شمولی جانور جنمیں نگاہ اُسانی نظرانداز کر دینے کی کوشش کرتی ہو عور کرنے پر مختلف رنگوں کے حیرت خیز انور نے بیش کرتے ہیں۔ یہ دیجھ کرایک ما ہر حیاتیات کے دل میں اس نحیال کا بیدا ہونا ناگزیر ہو کہ جانوروں کوان نوبصورت رنگوں کی کیا صرورت اور اُمیں ابن سے کیا فائدہ پہنچ سکتا ہو۔

اس بی کوئی شائ نہیں کہ بہت سی دھاتیں اوران کے کیمیاوی اجزا بجائے نود کچھ رنگ دکھتے ہیں اوران کا وجود جبم کی رنگینی کا ہاعث ہوسکتا ہولیکن علم حیاتیات کا ایک غائر مطالعہ اس غلط نہی کو رفع کر دیناہو کیونکہ عمومًا ایسا ہوتا ہی نہیں اوراگر بالفرض محال کوئی مثال ملتی بھی ہوتو کچھ رہم ان جانوروں کے متعلق کیا کہ سکتے ہیں جوابنے رنگ نبدیل کرتے رہم ان جانوروں کے متعلق کیا کہ سکتے ہیں جوابنے رنگ نبدیل کرتے رہیں ۔ان کے علاوہ بہت سے جانورالیسے بھی ہوتے ہیں جواپنے رنگ نبدیل کرتے رنگ کا انکٹا ف فحلف زاویوں سے دیکھے جانے پر مختلف طریقوں سے رنگوں کا انکٹا ف فحلف زاویوں سے دیکھے جانے پر مختلف طریقوں سے کہتے ہیں ۔ اس لیے بیراصول قابل اعتبار نہیں ۔ لہذا پہلے ضرورت اس بات کی ہوگہ کسی نتیجہ پر پہنچنے کے بیے دیگوں کی وجہ بیرائش معلوم کی جا ہے۔ کی ہوگہ کسی نتیجہ پر پہنچنے کے بیے دیگوں کی وجہ بیرائش معلوم کی جا ہے۔ حیانیات کی رؤ سے حیوانات ہیں رنگ بالکل اسی طرح پریا ہوتے ہیں جیسے جادات ہیں۔ اس کے تین طریقے ہوسکتے ہیں جو زیل ہیں درج کیے جاتے ہیں۔ جادات ہیں۔ اس کے تین طریقے ہوسکتے ہیں جو زیل ہیں درج کیے جاتے ہیں۔ جادات ہیں۔ اس کے تین طریقے ہوسکتے ہیں جو زیل ہیں درج کیے جاتے ہیں۔

کے جذب کر لینے کا ما دہ ہوتا ہو جب شعاعوں کے سامنے آتی ہیں توان کے حذب کر لینے کا ما دہ ہوتا ہو جب شعاعوں کے سامنے آتی ہیں توان کے تمام دنگوں کو جذب کرنے ہیں ایک چیزاس لیے سرخ ہوکہ اس نے دوشنی کے مختلف رنگوں کو جذب کر لینے کے بعد صرف میٹرخ رنگ کا انعکاس کیا ہی ۔

(۲) بیرونی ساخت: - اکثر بیربھی ہوتا ہوکہ بجائے کیمیا دی ترکمیب کے جما دات کی بیرونی ساخت بھی رنگوں کے انعکاس کا باعث بن جاتی ہوائیں صورت میں دنگی ہو تک ساخت انعطاف یا جزوی العکاس سے سفید روشنی کو ہمارے سامنے مختلف رنگوں میں بیش کرتی ہے ۔

۳) مختلف زاویه پایخ نگاه<u>سه</u> مختلف رنگون کا انکشاف، کیمیاوی. اوسطی حالتیں مل کرایسی صورت بهیداکر دہتی ہیں .

اکٹر رنگ صرف جا دات کی سطی ساخت پر مبنی ہی تو اسے وقعی نگ اور کیمیاوی ترکیب اور سطی ساخت کا ہا ہمی نتیجہ ہی تواسسے مخلوطی رنگ کہیں گے ۔

دنگوں کے بنطا ہر کچہ خاص فوائد نظر آنتے ہیں مثلاً ارتقائی حیثیت سے کمتر درجہ کے جانوروں کے انتخیس نہیں ہوتیں بلکہ ان کے چھوطے جھوطے مثوخ رنگ کے داغ ہوتے ہیں جن کے ذریعہ سے وہ روشنی کا احساس کر لیتے ہیں ۔ یاسمورا ور دوسرے دؤو مصلے جانوروں کے دیگے ہوئے بالوں اور جب کا مگر می کو جذرب کرنا ہے جس کی وجہ سے وہ سردی سے قدرے بالوں اور جب کا مگر می کو جذرب کرنا ہے جس کی وجہ سے وہ سردی سے قدرے

Reflection.

Refraction,

Partial Reflection.

محفوظ رہتے ہیں مگراس کا اطلاق معدودے چند جا نوروں پر ہوتا ہوقطے نظر اس کے ڈارون کے زمانے ہے اب تک حکمانے حیوا نات کے رنگ اور ان کی خولصورتی کے متعدّداسباب بنائے ہیں۔ انھیں ہم مکے بعد دیگر ہے ہیان کرنے کی کوشش کریں گے۔

رنگب محافظت

ہم سبر طرقہ کے درخوں پر ترقم کہتے ہوئے سنتے ہیں مگرجبہاری نگاہ اسے تلاش کر نا چا ہی ہو تو ہایوسی کے سوا کچہ نہیں ملتا کیو نکہ سبز لیڈے کا دنگ سبز بیّیوں سے ممیتز نہیں کیا جاسکتا۔ سم دیکھتے ہیں کہ طرق یاں ہوا ہیں اپنے کا لے پر ہلا ہلا کر رقص کر تی ہیں مگر جب وہ زین پر ببیطہ جاتی ہیں اپنے کا لے پر ہلا ہلا کر رقص کر تی ہیں مگر جب وہ زین پر ببیطہ جاتی ہیں تو ہاری آئکھوں کو ان کی نلاش میں وشوادی محسوس ہوتی ہی۔ ہم زبین اور طرق کی سے جھوطے چینے درختوں کے تنوں پر انسانی نظروں سے محفوظ بیٹھے سے جھوطے چینے درختوں کے تنوں پر انسانی نظروں سے محفوظ بیٹھے درختوں کے تنوں پر انسانی نظروں سے محفوظ بیٹھے درختوں کے تنوں پر انسانی نظروں سے محفوظ بیٹھے درختوں کے تنوں پر انسانی نظروں سے محفوظ بیٹھے درختوں کے اور ان کے ماحول کے دہتے ہیں۔ اسی طرح لا تعداد کیطوں اور بیر مناسبت اخفیں ا پنے بہت رنگ ہیں ایک قسم کی مناسبت ہونی ہی اور بیر مناسبت اخفیں ا پنے بہت دشمنوں کا نشانۂ نظر بننے سے محفوظ رکھتی ہو۔ گو یا دوسرے الفاظ میں اُن کا رنگ ان کی حیات کا ضامن ہوتا ہی۔

ان کیڑے کوڑوں کے علاوہ اور بہت سے جانوروں کے لیے بھی رنگب محافظت کا ہونا صروری ہو کیونکہ بیدان کی کشکش حیات بی اتنی ہی مدوکر ستے ہیں جتنی مردالخیس طاقت ، ہمّت اورجیتی سے

ملتی ہو۔ ہم اوپر بتا چکے ہیں کہ رنگ اپنے ماحول سے ایک فطری مطابقت ر کھتا ہو۔ چنا نجید درختوں کی مہری تلیوں میں جھیب کر زندگی بسر کرنے واسے کیرے مکورے ، چڑیاں یا درخت پررہنے والے میں اگرے ہرے رنگ کے موتے ہیں جو بیوں بی پوشیدہ ہوجانے کے بعد آسانی سے تلاش نہیں کیے جاسکتے۔ بہبت سے رنگیشا ٹوں کے رہنے واسے حالورخا کی رنگ کے ہموتے ہیں منطقتم مجرہ کے برفستانوں میں زندگی سسرکرے والے خرگوش ، لوهریاں اور ریجی سفیدرنگ پریاکر کے نگامیوں سے اوتھل رئیتے ہیں ۔ نالاب کی محیلیوں کی بیشنت نسبری ماکل اور ببیط مسفید ہوتا ہی تاکہ اوپرسے وہکھنے والی شکاری چڑیاں ان کے رنگ اور گیرے پانی کے رنگ بیں انتیاز مذکر سکیں اور تالاب کی تہسے دیکھنے والے شکاری جانور بھی ان کے وجود کا احساس نرکرسکیں کیونکہ ان کے سپیط کا سغیدرنگ روشنی کی شعاعوں سے جبک انطف واسے بانی کے رنگ بین غائب ہوجاتا ہو۔سمن رکی گرائیوں ہی رسنے والی محھلیاں دونوں طرف سے اوری ہوتی ہیں اس کیے کہ گہرائی میں بانی کا رنگ مرطرت سے اؤدامعلوم ہونا ہو۔

ہہت سی چڑ یوں کا رنگ اپنے ماحول سے مناسبت بہیں رکھتاا ور ان کے برخت سے میں سبت بہیں رکھتاا ور ان کے برخت سے بین میں ۔سے بین میں کر آنے والی روشنی ہو عجبیب وغربیش کلیں ہیں اگر تی ہو وہ اِن چڑ یوں کے و حصے دار پروں سے ملتی جہتی ہوتی ہیں اور اس طرح یہ چڑ یاں وشمنوں کے ظلم وستم سے محفوظ رہتی ہیں۔

حب ہم منطقہ منجدہ کے ایک فرگوش کی زندگی کامطالعہ کرتے ہیں اور زیادہ ہوجاتا ہی۔ موسم سرمایں جب برف کی سفید

چادر زمین کو چیسپالیتی ہی تو نورگوش کا دنگ سفید ہوجاتا ہی کلیکن حب موسم گرما بیں برف گیس جانے کے بعد بھوری زمین نکل آئی ہی تو نحرگوش کے بال بھی سفید سے بھورے ہوجائے ہیں کمبلیفور نیا بیس ختلف دنگوں کی بطانوں بیں رہنے والی مبلاً یوں کے دنگ بھی ختلف ہونے ہیں مثلاً جو سٹرخ جیانوں میں رہتی ہیں وہ بھوری اور سرخ ، جو بھوری بیں رہتی ہیں وہ بھوری اور جو نیلی بین وہ بھوری افظت جو نیلی بین وہ نیلی ہوتی ہیں ۔ اس مثال سے بھی نظریج محافظت برروشنی بڑتی ہی۔ اس مثال سے بھی نظریج محافظت برروشنی بڑتی ہی۔

اسی طرح بمینمارکیڑے موڑے اور دوسرے جانوراپنے ماحول کی ساخت اور زنگ پیداکر کے اپنی زندگی کو خطروں سے محفوظ رکھتے ہیں -اس کی ہمتر بن مثال کیلیما ہو۔ یہ ایک فسم کی تبلی ہوتی ہم جو بالکل اُس مردہ ببتی کی سی شبا ہمت رکھتی ہم جو ابھی شاخ سے نیجے ندگری ہو۔

ہہت سے ایسے جانور بھی ہمی جنیں قدرت نے شوخ رنگ عطا کیے ہیں اور وہ اپنے ماحول سے کوئی مناسبت یا موافقت نہیں رکھتے۔ ایسی حکھوں پر نظر بہم محافظت ہاری کوئی رہبری نہیں کرنا۔ اس لیے ہمیں کسی دوسرے نظریہ کے دامن ہی پناہ لینا پڑتی ہی شوخ ا ور حمیکدار دمگو ں کے متعلق جو محتلف بیانات بیش کیے جاتے ہیں وہ حسب زیل ہیں۔

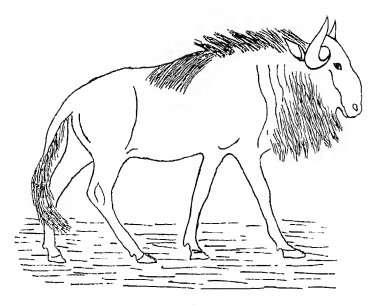
زىگ انتباه

یہ ملی تجربات سے نابت ہو جیکا ہو کہ بعض تنبیکے اور کیوے جڑیوں اور سانپ وغیرہ کی قسم کے دوسرے جانوروں کو نہابیت بدمزہ علوم ہوتے ہیں۔ اس لیے ایسے کیووں کو صرورت ہو کہ اپنی مرگ ناگہا نی سے بجینے کے ایے اپنی برمزگ کا اظہارا پنے رنگ سے کریں تاکہ اِن کا قیمن قبل اِس کے کہ انظین برمزگ کا اظہارا پنے رنگ سے کریں تاکہ اِن کا قیمن قبل اِس کے کہ انظین حکیمے وؤر ہی سے دکیم کر پہچان بے کہ یہ کھانے کے قابل نہیں ہیں ۔ یہ کا اور کے والے وزگ عرف معرف بدمزہ کیڑوں ہی ہیں نہیں بلکان جانوروں ہیں بھیے ہیں جواپنی صفاطت کے لیے فطری حرب رکھتے ہیں جیسے شہد کی محتمی اور کھڑ وغیرہ ا پنے ٹو نکوں کے ساتھ حبکدار رنگ بھی رکھتی ہیں ۔ زبہ کے اور خطرناک جانورعموگا اوراکٹر بہت سے تیز دانت رکھنے والے جانور بھی جبکدار رنگ رکھنے ہیں ۔

نقالی ایدبین حانوایسے لی ہوتے ہی جوابنی حفاظت جان کاکوئی فردیجہ بنیں رکھتے ۔ وہ با وجود خطر ناک منہ ہونے کے اپنے آپ کو بہت گراؤی اور وحشتناک صورت ہیں بین کرتے ہیں ۔ بہت سے بغیر لا نک والے کیڑے جھوتے جانے پرا بنی وم اس طرح ہلاتے ہیں جیسے ابھی ٹونک مار دیں گئے۔ بہت سے پروائے چو بجولوں پر مھنجھنا یا کرتے ہیں جھڑوں اور شہد کی تھیون بہت سے بلتے جگتے ہوتے ہیں ۔ اس طرح کمزورا ور ہے صرر جانور مضبوط اور خطرناک جانور مون کی نقل کرتے ہیں اور دشمن کو فریب دے کرا بنی جان جطرناک جانور میں ایک ایک بنا ایک بنا ہیں ۔ اسے نقالی کہتے ہیں ۔ نظر بنہ نقالی تمام نظر بوں ہیں ایک ایک ایک ایک بنان رکھتا ہیں۔ اس کی دوشیں ہیں :۔

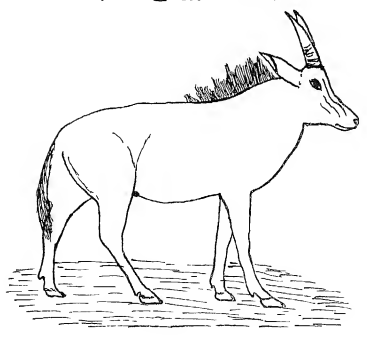
(ا) اپنی حفاظیت جان کے لیے دوسرے کی نقل کرنا جبیباکہ ندکورہ بالا شالوں سے ظاہر ہوتا ہی -

رم) دوسروں کونقصان پہنچانے یا اپنا پریط بھرنے کے لیے کسی کی نقل کرنا۔ بہت سے پر واسنے اس طرح بعی ہم حیاتے ہیں کہ اُن پر کھیول یا پتی کا گمان ہوتا ہے اور حبب دوسرے کیڑے یا نینگ وصو کا کھاکر و ہاں آجا تے



ذو

افریقہ کا ایک چوپایہ جس کے جسم کا اگلا حصہ سل کے اور بحھلا حصہ گھوڑ ہے کے ماشد ہوتا ہے۔





ہیں تو اُن بھول نما بروا نوں کا شکار ہوجائے ہیں۔

ہہت سے کیڑے اپنے رشن کو دیکھ کر مروہ بن جاتے ہیں اور زبین پرگر کر گھاس میں غائب ہو جاتے ہیں ۔ اگر دہاں چھپنے کی جگہ مذہو نسب بھی وہ کم اذکم اپنے ان دشمنوں سے تو بھے ہی جاتے ہیں جو بغیر کسی خاص مقصد کے ان کی جان کے نواہاں ہوتے ہیں۔

تشان شاخت

بہت سے جانور آبس میں ایک دوسرے کوکسی خاص نشان سے پہان سکتے ہیں اس طرح وہ دوست اور دشمن کی شناخت آسانی سے کر لیتے ہیں اور یہ ایک طرح سے ان کی حفاظت کی فرتمہ دار ہی۔

نشان ہدایت

چند محفوص رنگ جانوروں ہیں ایسے ہوتے ہیں جو باہمی امداد کے دریجہ سے وہ ایک دوسرے کو خطرے کیے بہت ضروری ہیں۔ ان کے ذریعہ سے وہ ایک دوسرے کو خطرے کی خبر ہنچاتے ہیں بہبکسی سبزہ زاریا میدان میں ہرن چرتے ہیں اوراُن میں سکسی ایک کوخطرہ محسوس ہزتا ہی تورہ اپنی چیوٹی سی دُم اٹھا کر بھاگنا شروع کر دیتا ہی۔ اس طرح کہ سینچ کا جمپا بہوا سفید رنگ صاف نظر آنے لگتا ہی جو بعینہ ہرون کے لیے خطرے کی ایک مخصوص علا مت ہے۔ اس کو د کمچھ کر سب ہرن اپنی پوری رفتارے بھاگئے گئے ہیں۔

چر اور بیا مولاً بیلیم اور بیل کے پرول کے رنگ محتلف ہوستے ہیں۔ بیس بیر یا ہوا میں اُلاتی ہو اس

وفت ہیں اس کا سفیدرنگ نیل اس کے پنیج بہت صاف نظر اتا ہی لیکن جب وہ یکا یک زمین پر بیٹھ جاتی ہی تواس کا سفید رنگ اس کے نیچ چھپ جا ا ہی اور وہی چڑیا جوابھی ابھی ہوا ہیں اُڈرہی تھی دوہری چُیا معلوم ہونے ہی اگری ہوا ہیں اُڈرہی تھی دوہری چُیا معلوم ہونے ہی ہو سے ہیں پیھین کرنے ہیں ما آل ہوتا ہی معلوم ہونے ہی جو ابھی ہوا ہی کہ حقیقاً ہا رے سامنے زمین پر وہی چڑیا بیٹھی ہوتی ہی جو ابھی ہوا ہی فورقص تھی۔ اسی طرح تنلیاں جب ہوا ہیں اُڈ تی ہیں تو ہہت اُسانی سے فورقص تھی۔ اسی طرح تنلیاں جب ہوا ہیں اُڈ تی ہیں اور ان کا کوئی دنگ ان کے چھپانے میں اُن کی کوئی مدد نظراً جاتی ہیں اور ان کا کوئی دنگ ان کا دنگ بدل جاتا ہی ۔ واقعہ بہ ہو کہ اِن کا دنگ بدل جاتا ہی ۔ واقعہ بہ ہو کہ اِن کا نیک بروں کا ویری دنگ ہوات یں دنگ ہوات یں دنگ ہوات کی دولے دہاتہ اس کی اُن کا دنگ میں دیک ہواتی دنگ ہیں و پیش میں وہون کی دیتا ہی اور ہاری آنگھیں ہیں وحوکا دینے لگتی ہیں۔ والی دیتا ہی اور ہاری آنگھیں ہیں دھوکا دینے لگتی ہیں۔

یہ جاندار اپنے رنگول کی اس کو ناگو نی اور تغییر سے اپنے وشمنوں کو فریب میں ڈال ویتے ہیں۔

رنگ تخولین

نظریئے تصافیم رنگ :۔ ہر عاندار میں دوقسم کے رنگ ہوتے ہیں ایک رنگب محافظت اور رنگب تخویف بید دونوں ہمشہ ایک دوسرے پرغلبہ پانے کی کوشش کرنے ہیں۔ بید دونوں رنگ جانور کے لیے مفید ہیں۔

Throatening Colour.

حتی کہ جانور جبب کسی ایک رنگ کی ترقی سے فائدہ اٹھا تا ہے تواسے دوسرے رنگ کے فوائد کی گراں بہا قربانی کرنا پڑتی ہی۔

کثیرالا نات حالورا در رنگ تخویجن ۱- کثیرالا نا ث حالور بینی ایسے جالور جن کی مہیت سی ما واکیں ہوتی ہیں عمومًا مہیت ہی جنگی ہوتے ہیں جونکہ سرز اسینے گرد ما داؤں کے جمع کرنے کی فکر میں رہتا ہو اس لیے اسے لا محالہ اینے رقیبوں سے جنگ کرنی پڑتی ہی ۔ بہی وسبر ہم کہ وہ روسرے جانوروں كم مقابل بين زياده مضبوط اور زياده شوخ رنگ مهوت بين كثيرالاناث حانوروں بیں فراپنی ما داؤں سے قدو فامت، فوت وطا قت اور رنگ روپ میں یا کئل مختلف ہوتے ہیں بینانچیر میہ قانونِ فطرت پر ہدوں ہی بھی جاری ہو۔ نرکے بال و پرنسبتًا حیکیلے اور خوبھورت ہونے ہیں۔ اس سے صاف ظاہر ا ہوتا ہو کہ وسیع انافی تعلقات کے میے معنبوط اکات حبمانی کے سوارنگ روپ کی بھی صرورت ہو۔ مگراس سے بینہیں سمجھنا جا ہیے کہ رنگوں کی خوبصورتی محص ما دہ کے مسحور کرنے کے لیے ہونی ہوکیونکہ جنگجو جا نوروں کے لیے اس کی جندان صرورت تنہیں ہی ایسی ما دہ کا انتخاب کوئی اسمیت تنہیں ر کھنا۔ نر ما ده کور بنی فطری قوست سی مطبیع بنالیتا به کگر پیر بھی ما ده کی نگا ہیں غوبصورت اورخکیلیے رئاً۔ ہے کا نی لطف اندوز ہوتی ہیں حالانکہ وا نعتاً السيے جانوروں میں شوخ رنگ کا کام دشمن کو مرعوب کرنا ہے۔ کثیرالذکورچانورا ور رنگ تخویف : - حالانکه نرعمومًا ما ده سے تری اور

اور خوبصورت ہوتا ہو لیکن کشیرالذکور حانوروں میں اس کے برعکس مثالیں

ل Polygamous کئی باداؤں والانر

Polyanmous. مل الروالي اده

ملتی ہیں۔ ہندستانی کوئل کی اوہ اپنے نرسے مقابلتاً بڑی اور رنگ دساخت میں زیادہ نوبصورت ہوتی ہی کیونکہ کمٹیرالذکور جالوروں میں لڑنے بھڑنے کا کام مادہ کو کرنا پڑتا ہی اور نرانڈوں کی حفاظیت اور بچوں کی بروزش کے فرائض انجام دیتا ہی۔

يننزخوجا نورا ورجيداررنك

جانوروں کے گہرے دنگ اور بدمزاجی ہیں ایک خاص مناسبت ہوتی ہوتی ہوجی کی تشریح اصول زیبائش کے نقطہ نظر سے نہیں ہوسکی ۔ سیاہ تین و بے چیتوں سے زیادہ خطرناک ہوتے ہیں ۔ پٹیاگو نیا یں سیاہ اور سفید دوقسم کے گھوڑ ہے پائے جاتے ہیں جن ہیں سے سیاہ زیادہ شریر ہوتے ہیں ۔ سویٹرن میں شکاریوں کو دوقسم کے بارہ سنگھ ملتے ہیں جن ہیں ہوتے ہیں ۔ سیاہ دنگ والے اکثر شکاری کتوں سے مقابلے کا دم خم رکھتے ہیں ۔ سے سیاہ دنگ والے اکثر شکاری کتوں سے مقابلے کا دم خم رکھتے ہیں ۔ سی طرح کا دے جو ہوں کا پالنا تقریبًا محال ہی ۔ کالاسانپ برنسبت دوسم کے ابن ہوتے ہیں جن ہیں کو دوسم کے دیر ہوتا ہو۔ شالی امریکہ میں دوسم کے باز ہوتے ہیں جن ہیں کا کے دیارہ خطرناک ہوتا ہی۔ شالی امریکہ میں دوسم کے باز ہوتے ہیں جن ہیں کا ایک ایک بود کی ہوتا ہو ان کا معمون کسٹے کہ جہلے دنگوں کا کا کا معمون کسٹی اور زیبائش ہی۔

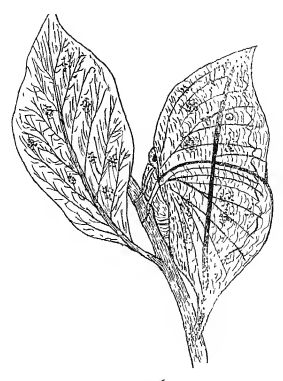
'حفیقاً گہراا ور چکدار رنگ حابور کی بد مزاجی ا ور گندخونی کانبوت ہج۔ بھڑ کیلے ا در تیز رنگ عمو گاخصومت بیبند جا نوروں میں پائے جانے ہیں۔ ہم دن رات ولیجھتے ہیں کہ گہرے رنگ وانے جا نور زیا وہ بہا درا ورنونخوار، جوشیہ اور خطرناک ہوتے ہیں۔افریقہ کے ہرنوں میں سیبل سب سے زیادہ جنگو ہوتا ہو بہاں تک کہ شہر سا دلیر جانور بھی اس کے مقابلے پر نہیں آتا۔ ہندستان کے جنگلی میصنسے کا بھی یہی حال ہو۔مسٹر ہے۔ وہرس کی دائے ہو کہ چکیلے اور کھڑکدار بال و ہر رکھنے والے پر ندا بنی نوع کے ملکے اور کھیلے رنگ والے پر ندوں سے زیادہ لڑاکؤا ور دلیر ہوتے ہیں۔

اب اس ا مرمي مطلق شاك وسشبه كي گنجائش با في نهيس رستي كه حيكدار رنگ اور تُنزخونی لا زم و مزوم ہیں- اِس نحیال کی تصدیق اور نائیبزشویر کے دوسرے رُخ پرنظر ڈا لئے سے بوسکتی ہے چنا نچ عام طورسے رنگ مخطت ر کھنے وابے جا پزرشوخ رنگ رکھنے دایے جا پؤروں کے مقابلے میں فردل، کمزورا و صلح بینند ہونے ہیں نگر بہاں ایک سوال یہ بیایا ہو تا ہو کہ شہر یا وجو و رنگب محافظت رکھنے۔کے اپنی خوتخاری میں آپ اپنی مثال ہی الیماکیوں ہو؟ حقیقت یہ ہوکہ شیرکو تحصینے کی حزورت اس لیے نہیں پڑتی کہ وہ نیٹمن کے مقابلے میں آئے بہر کے ججاتا ہو بلکہ اس کیے کہ شکا رکوا سانی سے بجرانے ك ليه المسيم مجبوراً البيني آب كو جهيا نا پڙيا ہو۔ يه نظريه نظريّه انتخاب مبس کوبالکل روکر دینا ہے۔ اگر شوخ زنگ جانور کی اکا کش وزیباکش کے لیے بنائے گئتے ہونے توجنس کے انتخاب کا دار ومدار حا بور کی نوبصورتی پر پونا ا درباہمی حنگوں کی نوبت بنہاتی ۔اس کو دوسرے الفاظ میں یوں کہا جاسکتا ہو کہ جابور جننا ہی نوبھورت ہوائے سے اننا ہی سلح جو اورامن بیندھی ہونا جا ہیے مگر حفیقیاً ایسا تہیں ہونا۔ ونیا سے میوانی میں امر بالا کی ضد پائی جاتی ہواوراس طرح نظریهٔ انتخاب جنس محتاج مبردت ره جاتا ہو لیکن یہ بات واضح ہوگئی کہ چکدار رنگ جانؤروں کے نفسیاتی اسلحہ جنگ کے علاوہ ان کی ٹیند خوتی کی بھی علامست ہونے ہیں کیونکیہ بیعملاً بإیا جاتا ہو کہ

جانور جننے شوخ رنگ ہوتے ہیں استے ہی جسمانی ہتھیاروں سے بھی مزین ہوتے ہیں۔

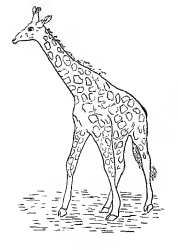
سیاه رنگ جانورا درسفیدرنگ جا نور

نظرية تصادم دنگ كى دؤسے برجا بؤركا بنيا دى طور بر ايك فطرى رنگ ہوتا ہوجس پر اس کے رنگ تخویف کی رنگ امیزی ہوتی ہو مگر بعض حالور بالکل سیاہ یا بالکل سفیر ہوتے ہیں اوران *بیں رنگ شخ*ویف اتنا ترتی کرجاتا ہو کہ بنیا دی رنگوں کی کوئی علامت باتی نہیں رہتی اس کے سمجھنے کے بیے یہ حاننا ازبس حزوری ہی کہ صرورتِ اخفاحبنی زیا دہ ہو گی رنگ محافظت ('ننا ہی غالب رہے گا جنانچہ ان حالوروں کا رنگ جو کھلے ہوئے میدانوں میں رہنتے ہی اس اصول کے اتحت ہوتا ہی جب اس صرورت کی شدّت کم بو جاتی ہی نو رنگ تخویف تر قی پذیر ہوتا ہی اور سمستراسته رنگ محافظت برحاوی بهونا شروع بوجاتا بر اورجب سی طرح چینینے کی صرورت باقی بہیں رہتی تو رنگب تخویف کی ترقی میں بھی کوئی ^و کا وٹ نہیں رہنی -اگر رنگ بخو بیف سیاہ ہو تو سیا ہی بڑھتی جائے گی یہاں کک کہ جانور بالکل سیاہ ہوجائے گااور اگرسفید ہی توجا نور دفتہ رفتہ سفید ہوجائے گا۔اگریہ سج ہی تو بھرسیاہ رنگ حانوروں کو جھینے کی کو تی ضرورت نهبين، در حقیقتاً ہوتا بھی یہی ہو گوریلا ، باتھی، گینٹلا، کھینسا ، یاک اور رکیے وغیرہ کو بھینے کی کوئی صرورت نہیں پڑتی۔ یہی حال سمندر میں ربينے دالی وحيل ، ڈالفن اورسيل کا ہو-بعض مثالیں اس <u>کے خلا</u>ف بھی ملتی ہ*یں جیگا داڑ*اور چو ہے باہر

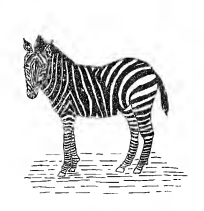


كيليما

یہ تنالی جب کسی لہمی پر بیٹھتی ہے تو اس میں اور درخت کی پتی میں تمیز کرنا مشکل ہے ۔



جيراف



زيبرا



منطخے سے ڈرتے ہی مگر حقیقتاً یہ رات میں گھو منے والے جا نوروں ہیں سے ہیں اوران کا کالا رنگ رنگ مافظت کا کام کر دیتا ہی ۔

پر پوں میں بھی کو ا، کوئل اور جھجنگا دعیرہ برنسبت اور جرایوں کے زیادہ شریر ہوتے ہیں ۔ رات کو نکلنے والے جا نور سفید رنگ تخولیف کے استعال کرتے ہیں اور بہت ہی ڈراؤے نے معلوم ہوتے ہیں مگر بھر بھی ہزاروں کم دور جا نورا پنارنگ محافظت فائم رکھتے ہیں ۔

کمزور جانورا پنارنگ محافظت فائم رکھتے ہیں۔ '
ز بردست مگر مجھ اور ناکے سیاہ ہوتے ہیں کو براکو جسب سے زمادہ
ز بردست مگر مجھ اور سانپ کہا جاتا ہو سیاہ رنگ رکھتا ہے۔ اسی
طرح بجھوا ور دوسرے سیاہ رنگ حشرات الارض عمومًا طرر رساں ہوتے ہیں
اس نظر بہ سے ہم نبچر بس خالص سفیدا ور خالص سیاہ رنگ کی
موجودگی کے اسباب بنلانے کے لیے کانی مصنبوط دلائل پیش کر سکتے ہیں۔

جمكيا رنگ اورز مائهٔ اختلاطِ جنسی

انتلاطِ جنسی کے زمانے ہیں بہت سے جانور نئے اور خوبھورت رنگ پیداکر لیتے ہیں - برندوں کواس ہیں ایک ممتاز حیثیت حاصل ہی۔ یہ زمانہ ان کے لیے ایک شیم کی بلوغیت کا زمانہ ہی۔ ان کے پر نہا بت خوشنا دنگ اختیار کر لیتے ہیں اور وہ سب حودشن کی بہترین تصو بریں بن جانے ہیں گریہ عارضی بہارشن اس زمانے کے ختم ہوتے ہی خودھی ختم ہو جاتی ہی ۔

اس زمانہ اختلاط میں جانوروں کی طبع میں بھی نمایاں فرق ہوجاتا ہج خرگوش جوایک طحربوک جانور ہم اس زمانے میں لڑا کا بن حاتا ہم بہم مال ان پر طین کا ہو جو موسم سرماییں صلح بہند ہوتی ہیں گر جو نہی ہیہ زمانہ آتا ہو وہ اپنی فطری بُز دلی کھو بیطنی ہیں۔ نظریّہ تصادم رنگ ہمارے اس بیان کا مثا ہو کہ کہ انتہ اختلاط جنسی جا نوروں کے لیے کسی طرح بھی زمانہ جنگ سے کم نہیں ہوتا ۔ انھیں کتنی ما داؤں کو اپنے رنگ سے حورانا پڑتا ہو کہتنوں رنگ سے طورانا پڑتا ہو کہتنوں سے دؤ بدؤ لڑنا پڑتا ہو تہیں شا پر مقصود تک رسائی حاصل ہوتی ہی۔ بیماکٹر دیکیواگیا ہو کہ کہو ترکا نرایک ہی وقت میں مغرور ما دہ کے سامنے اپنے نیکلوں سینے کو تان تان کر قص بھی کرتا جاتا ہو اور اپنے دوسرے رقبیب کو اپنے پر وں سے مازنا بھی جاتا ہوگو یا کہ کھیلاگرا پنے نئے اور تو بھورت بروں اور ابنے دوسرے رقبیب کو اور بازوکی قوت دونوں کا اظہار بیک وقت کرتا ہو۔

اشتعال انگيزر آگ

مشا ہدے لئے اس بات کو نما بت کر دیا ہو کہ جا نور چنامخصوص زگوں کو دیکھ کرمشتعل اورغضبناک ہو جائے ہیں۔اس سے نظریمّہ زیبا کش کی بالکل نر دید ہوجاتی ہو کیونکہ جانورایسی چیز کو دیکھ کرکیوں آ ہے سے باہر ہوتے ہوخودان کی زبیب وزبنیت کا باعث ہو۔

یه دیکھاگیا ہو کہ پڑ یا خانوں بی شیر صشیوں کو دیکھ کر اکثر بیچین ہوجائے ہیں کیونکہ سیاہ رنگ ڈراؤ نا اور دھمکی دینے والا ہونا ہے جس کا انر ضیر جیسے قوی دل پر بھی ہوتے بغیر نہیں رہنا۔ اسی طرح مشرخ رنگ دیکھ کرایک معمولی بیل عضیناک ہوجاتا ہے۔ بوارش کے متعلق کہا جاتا ہی کہ وه شکار کھیلتے وقت عِنگل میں کسی درخت پرایک ایک حینڈا نصر ب کر دینتے تھے۔اس رنگین حینڈے کو دیکھو کر نوا بر انگیختہ ہو کراس پر حماراً ور ہوتے تھے اوراس طرح خوداپنے غطتہ کا شکار ہوجائے تھے۔

بہونکہ چکدار رنگ کا کام دوسرے کو دھمکانا ہواس لیے وہ لا محالہ دوسرے بیں غیظ وغضب کا جذبہ بپارکر دننا ہی۔اب اگر کوئی طاقتوراور بہادر جانوراسے دیکھنا ہی تومفا بلہ برا کا دہ ہوجاتا ہی۔اس کی مثنال بالکل اسی ہی جیسے کسی ملک بیں دوسرے ملک کاعلم نصب کر دیا جائے۔ اگر سلطندت مضبوط ہی تو وہ اس حجنڈے کی وجیباں کرکے بہوا بیں اُطادے کی وجیباں کرکے بہوا بیں اُٹوادے کی ورن اپنی کم زوری کا اعتراف کرکے طبع بن جائے گی۔

ہمت سے جانور چکدار دنگوں پر حملہ کرتے ہیں جیسا کہ ہیجان اور دنگوں
کے سلسلے ہیں بتا یا گیا ہی ۔ جہانچہ شہر جب ایس ہیں لطشے ہیں توایک دوسرے
کواس کے ایال سے بچوٹے کی کوشش کرتے ہیں مرغ باہمی جنگ ہیں ایک
دوسرے کے کہیں کواپنی گرفت ہیں لانا چاہتے ہیں بلبلیں لوٹتے وقت ایک دوسر
کی وم کے نیچے کے سرخ بال چونچ ہیں بچرکا کھینچتی ہیں ۔ بالک یہی حال کیڑوں
کی وم کے نیچے کے سرخ بال چونچ ہیں بچرکا کھینچتی ہیں ۔ بالک یہی حال کیڑوں
کا ہی حبب چڑیاں کسی شوخ رنگ آن میصوں والی تنلی کو بچرٹ نا جا ہتی ہیں تو
ائس کی جمکرار آنکھوں پر حلہ کرتی ہیں۔

دراصل جگدار اورسٹوخ رنگ ایک قسم کے ذہبی اورنفسیاتی حربے ہیں اور جب دوفریق مفابلے برآتے ہیں توایک دوسرے کواس کے ہم اول سے محردم کرنے کی کوشش کرتا ہی ۔ بھیٹر، بکری اور ہرن آپس ہیں سینگوں سے لطتے ہیں۔ چڑیاں ایک دوسرے کی چو پٹج بالکل اسی طرح کیٹا لیتی ہیں جیسے چا قوؤں سے سکے لڑنے والے دوآدمی اپنے مدّر مقابل کی کلائی پکر شیلتے ہیں۔ اب یہ بات روزِروش کی طرح صاف ہوگئ کہ جانوروں میں جمکدار رنگ دیکھ کرکیوں ہیجان پیدا ہوتا ہے اور وہ کیوں اس پر حلہ آور ہوتے ہیں۔

ىئرخ ، زرد آورسېزرنگ

سم دیکھ چکے ہیں کہ دودھ دینے والے جانوروں ہیں کالارنگ غفتہ طاہر کرتا ہی چنا نچہ شرخ رنگ کا بھی یہی کا م ہی ۔ رات ہیں نکلنے والے جانوروں ہیں سفیدا ور زرد رنگ اس مقصاری کمیں کرتے ہیں ۔ چڑا یوں یں جیسا کہ عمومًا دیکھا گیا ہی مشرخ رنگ زیا دہ اثراً فریں ہوتا ہی ۔ چونکہ رنگہائے تخویف بیں زرد کا درجہ سرخ کے بعدا تا ہی اس لیے اسی شرخ بونا چا ہی تھا پوری طرح ہوتی ہی ۔ اکثر پہر بھی ہوتا ہی کہ وہ چڑا یا صخصیں شرخ ہونا چا ہی تھا پوری طرح مشرخ نہیں ہوتی ہی وائی ہی سسر پائی کریف ط کا بیان ہی مشرخ نہیں ہو پائی کریف ط کا رنگ زر درہ جاتا ہی مسلم پائی کریف ط کا بیان ہی مشرخ نہیں ہوتی ۔ جانور ہمیشہ کرج ٹیوں کے ارتفا ہیں ہرارنگ زر دسے پہلے آتا ہی اور چونکہ اس ہی ہوتی ۔ جانور ہمیشہ رنگ نور ہونے کی کوشش کرتے ہیں اور چونکہ اس ہیں ہرے رنگ کا درجہ سب سے کہنے عالم وجو و ہیں آتا ہی ۔ اس درجہ سب سے کہنے عالم وجو و ہیں آتا ہی ۔ اس درجہ سب سے کہنے عالم وجو و ہیں آتا ہی ۔ اس حربے رنگ کا بیان کے بیارزر داور زرد کے بعارشرخ کی باری آتی ہی جو رنگہا نے تخویف ہیں سب سے زیا دہ خطرنا کے ہو۔

انسان کے بھی مُرخ اورسنر رنگ کوعلی الترتیب خطرہ اورحفاظ ست کے لیے استعال کیا ہی ۔ بیراتفاق نہیں ہو بلکہ یہ چیز فطر گا اس کے دماغ میں موجود ہی اوراسی فطرت لئے انسان کواس بات پر مجبور کیا کہ وہ سٹرخ رنگ



گوردلا المحوردلا سے حواس وقت کی پکڑا گا ھے۔ ماس کی اوردائی ہ ف ہ اسچ تھی

کوخطہ کی علامت سمجھ۔ اس کے علاقہ سبزرنگ انھوں کو تھنڈک بخشنا ہجا ور مشرخ دنگ انھوں کو تھنڈک بخشنا ہجا ور مشرخ دنگ دنگر دنگر دنگر دنگر دنگر دنگر دو اور دماغ کو براگندہ کرنے والا ہوتا ہہ یہ سمرخ دوشنی میں برخ مساگوا دا نہیں کرتے بیٹرخ آندھی کو دیکھ کر گھبرا جاتے ہیں۔ غالبًا یہی وجہ ہی کہ دشرخ رنگ کو جنگ کا مترا دو سمجھا جاتا ہہ ۔ دنیا نے حیوانات میں ہی اسے اسی طرح استعال کیا گیا ہہ ۔ ہمرے دنگ کے جانور عمومًا صلح لینا بہوتے ہیں اورا پنے دنگ کواپنی حفاظت جان کے لیے استعال کرتے ہیں اسٹر بلیا کے برانے باشند سے جوکسی طرح ہی حیوانوں سے بہتر رنہ نظے جنگ کے موقعوں کے برانے جانوں کوزر درنگ لیا کرتے ہی حیوانوں سے بہتر رنہ نظے جنگ کے موقعوں کی لیا ہے جانوں کے دیا ہے دنگ کے موقعوں کا ایک روشن آئینہ ہی۔ کو استعال کرتے نے دیگ کے دیا کی مورت ہیں ہرے دنگ کا استعال کرتے نے دیوانی دنیا کی فطری ذہنیت کا ایک روشن آئینہ ہی۔

متبدیل رنگ بزمانهٔ قبیر

یہ ایک عام بات ہم کہ نوبھورت اور شوخ پر ایل قید ہو جائے کے بعد ا ہنے رنگوں کی نوبھورتی اور جبک دمک کھو بیجیتی ہیں۔ سب سے زیادہ انز مشرخ رنگ پر ہوتا ہم جو ہائل بہ زردی ہوجاتا ہے۔ یہ بھی دکمیھا گیاہم کہ اگر پڑ یا اس غیر فطری قبد سے آزاد ہوجاتی ہم تو وہ دوبارہ ا بینے کھوئے ہوئے رنگ حاصل کر بیتی ہم ۔ ڈارون نے لکھا ہم کہ کا لے سرکی پڑ یاں اکثر قید بیں این کالا رنگ ضایع کر دیتی ہیں۔

اب اگر نوبھبورت اورگہرے رنگ جا بذر کی زیبائش کے لیے ہوتے نووہ کبھی فید ہو جانے کے بعد زآئل نہیں ہو سکتے مقے کیونکہ مفیّد ہونے پر کھی جانور وہی جانور رستا ہی بوازا دی کی حالت میں تھا۔ یہاں سوائے نظریۂ تصاوم رنگ کے اورکوتی نظریہ ہاری رہبری نہیں کرنا۔ چونکہ فید کا کا ایک فطری انرجا نورکی تُندخوتی پر پڑتا ہی اور بڑے سے بڑا اور ظالم سے خطا کم این آزادی کھوکر بد دماغی اور غضہ کے بھیا نک نواب دیکھنا جھوڑ دنیا ہواس لیے اس کے دنگہائے تخویف زوال پذیر ہونے گئے ہیں بہی وجہ ہوکہ قید کا انر عرف جگدار زنگوں پر بڑتا ہی اور عمولی رنگ بجنسہ تائم رہتے ہیں۔اس سے اس امرکی بھی توجیہہ ہوتی ہی کہ مشرخ رنگ زددی میں کیوں تبدیل ہونے گئا ہی جو نکہ زرد مشرخ کے مقابلے ہیں کمتر درجہ کا میں کیوں تبدیل ہونے گئا ہی جو نکہ زرد مشرخ کے مقابلے ہیں کمتر درجہ کا رنگ تخویف ہی کوئی صرورت باتی نہیں تھی اس سیلے جانور کے بوش اور غضہ وغضب کے ساتھ ساتھ اس کے نفسیاتی اس سیلے جانور کے بوش اور غضہ وغضب کے ساتھ ساتھ اس کے نفسیاتی میں بھی کم ہونے جانے ہیں ۔

حبب ہم گھر بلوجا نوروں کی زندگی کا مطالعہ کرتے ہیں تب یہ بیان اور زیادہ واضح ہوجاتا ہے۔ ان کے رنگ جبگی جانوروں سے الکل ختلف ہوستے ہیں ۔ جوجاتا ہے۔ ان کے رنگ جبگی جانوروں سے الکل ختلف ہوستے ہیں ۔ جو بنکہ وہ اب انسان کی بنا ہیں اس لیے انکھیں ساتھ دنگ تخویف رنگ محا فظیت کی کونتی ضرورت بہیں رہتی اور ساتھ ہی ساتھ دنگ تخویف بھی ذائل ہوجاتا ہی کیونکہ انسان ان کی باہمی جنگ رفا بت بین بھی خول اندازی کرتا ہی۔ ہاں اگر اخیس جانوروں کا تعلق انسان سے منقطع کر دیا جائے تو وہ بھراپنے اصلی رنگ پر آ جا تیں گے۔ وہ بغیر رنگ محا فظیت اور رنگ تخویف کے ایک آزا د زندگی بسر بہیں کر سکتے۔ یہ ان کے لیے استے ہی صروری ہیں جننا کھانا بینیا اور سائٹ لینیا۔

رنگ اوزندرسنی

عانورجب بیار پڑتے ہیں توائن کے رنگ کی آب و تا ب بیں کمی

آجاتی ہے۔ بہاں بھی وہی سوال بیدا ہوتا ہوکہ ان کی زیب وزینت بیاری کا فشکار کیوں ہوتی ہو تھا ہوکہ ان کی زیب وزینت بیاری کا فشکار کیوں ہوتی ہو۔ بھی وجہ ہو گئہ جانور دوسرے میں چولی دامن کا ساتھ ہے۔ بہی وجہ ہو کہ کا دیاگ کے جانور دوسرے رنگ کے جانوروں کے مقابلے میں بیاری کا افرکم قبول کرتے ہیں کیو مکہ سیاہ رنگ جانورک ہوش اور مضبوطی کی ایک بین علامت ہے۔

رنگ کی ایک خاصیت بربھی ہو کہ وہ جانوروں کے جہم سے کوئی خاص نعلی نہیں رکھتا اور لیجن اوفات جانور کے مرجانے کے بعد چیز گھنٹوں کے اندر ہی اس کی آب و تاب میں نمایاں فرق ہوجا تا ہو۔ اس کی بھی وہی وجہ ہو بھی رنگ اور تندرستی کے سلسلہ میں بیان کی گئی ہو۔ نہ جانور کو مرفے کے بعد کی مزورت ہو اور نہ رنگ کی وہ بھک و مک باقی رہتی ہو۔ بعد کی عزورت ہی مطالعہ کے بعد ہم صرف ایک نتیجہ پر پہنچتے ہیں کہ جانوروں کورنگ کی عزورت ہی۔ بیان کی شکمش حیات کی عزورت ہی۔ بیان کی شکمش حیات کی عزورت ہی۔ بیان کی شکمش حیات میں ان کاساتھ و یہ ہے ہی نواہ وہ رنگ تخویف ہو یا رنگ انتہا ہ ۔ رنگ محافظت ہو یا کوئی ہیجان آفریں رنگ ،سب کا آخری نتیجہ بہی ہی کہ جانور اور اس کی شل کی بی ایک کے سانوں اور اس کی شل کی بیا کے بیے اسانیاں ہم بہنجائیں ۔

2001 2000

بحلی پیداکرنے والے جا نور

مبزار ہا ایجا دات واختراع جو موجودہ دؤر تہذیب میں سامان حیات
سے بڑھ کر تہجی جاتی ہیں اس نمانے سے دنیائے انتظار میں موجو دکھیں جبکہ
خدرت انسان کی ساخت میں مصروف تھی مثلاً بجلی کی طاقت جو دنیا پر
حکومت کرنے کا دعویٰ رکھتی ہو حضرت انسان کی غلامی میں انے سے
تبل جانوروں کی خدمت کرتی تھی۔

بجلی کیا ہہ ہ اس سوال کا جواب دینا ایک کا فی تجربہ کا رشخص کے لیے بھی ہل بہیں کیونکاس کی تعربیت بیان کرتے وقت الفاظ کی بیچیدگی ہیں مطلب خبط ہوجانا ہی ۔ ہر خجربہ کا شخص جو بجلی سے واقفیت رکھتا ہی وہ اس سوال کے جواب ہیں بس اتناہی کہ سکتا ہو کہ بجلی ایک بہا بیت جا مع نفظ ہی حس کا استعالی ایسے موقوں ہر ہوتا ہی جیسے شش یا دفع جو و و بچیز و سرکے ایک دوسرے سے کوانے یا رکرط کھانے سے پیدا ہو کہ بیا وی طریقہ کے ایک دوسرے سے کوانے یا رکرط کھانے سے پیدا ہو کہ بیا وی طریقہ پر بھی جو لہر پیدا ہوتی ہواس کو بجلی ہی کی لہر یا طاقت کہتے ہیں۔ اس قسم کی سے معنی تعربیت ہم لوگ مطمئن ہوسکتے ہیں۔ اس قسم کی سے معنی تعربیت ہم لوگ مطمئن ہوسکتے ہیں کہ بی کہ کی گرح اور کرط ک سے ڈر کر وحثی فو ہیں اب بی سے اس کی عبادت کرتی میں اس وقت النیان کی خا دمہ ہوا ور ہزار ہا طریقہ پر کا م ہیں لاتی جائتی ہو۔ بیا انسان کی خا دمہ ہوا ور ہزار ہا طریقہ پر کا م ہیں لاتی جائتی ہو۔ اس انسان سے جسے اشرف المخلوقات کہا جاتا ہو بجلی کی طاقت کواپنے ہیں اس وقت النیان سے جسے اشرف المخلوقات کہا جاتا ہو بجلی کی طاقت کواپنے النیان سے جسے اشرف المخلوقات کہا جاتا ہو بجلی کی طاقت کواپنے النیان سے جسے اشرف المخلوقات کہا جاتا ہو بجلی کی طاقت کواپنے النیان سے جسے اشرف المخلوقات کہا جاتا ہو بجلی کی طاقت کواپنے النیان سے جسے اشرف المخلوقات کہا جاتا ہم بی لاتی کواپنے کواپنے النیان سے جسے اشرف المخلوقات کہا جاتا ہم بی کا کی طاقت کواپنے النیان سے جسے اشرف المخلوقات کہا جاتا ہم بی کا کو الیا کو المخلوقات کہا جاتا ہم بی کا کو المیان

دماغ کی بدولت بزاد ہامفید کا موں میں استعال کیا ہولیکن جانوروں کا وہ طبقہ جواس طاقت کو تشخیر کر جیکا ہو مخلوقات عالم میں نہایت ہی کمرسجما جاتا ہو۔ یہ جانور بجلی کے ذراحیہ سے اپنی حفاظیت کرتے ہیں اوراسی کی بدولت اپنی خوراک حاصل کرتے ہیں۔

قلی کے باوں میں میں کو ہے۔ وقت ہو ہی سی آوازا ور چک ببیا ہوتی ہو اس کو ہی کجلی کے نام سے موسوم کیا جاتا ہو۔ اس شم کی آوازا ور چک مختلف فرائع سے ببیا کی جاسکتی ہو مثلاً رشیم کوشیشہ پر درگر نے سے ببیا کی جاسکتی ہو مثلاً رشیم کوشیشہ پر درگر نے سے وغیرہ وغیرہ جانوروں کے بالوں سے بھی بجلی ببیا ہوتی ہی کہ کا مان سننے میں آتی ہو وقت جبکہ بال خشک اور صاف ہوں اکثر بھی تھی کی آواز سننے میں آتی ہو کہتے ہیں کہ بندر دریا کے آمیز ان کے حبکلوں میں گرو ہوں میں رہ کرشکا رکھتے ہیں اور جس وقت وہ جھلا گیس مارتے ہیں ان کا جسم درختوں کی کہتے ہیں اور جس وقت وہ جھلا گیس مارتے ہیں ان کا جسم درختوں کی تیجوں سے درگر کھا آ ہواوراس درگر سے کھی ببیا ہوتی ہی۔

مجھلیوں کی چندالیسی میں جنھوں نے اپنی صروریات کے بیہ بجلی کی طافت کو فتح کرلیا ہی۔ بریزیل اور گئی کے دریا توں میں بجلی کی طافت رکھنے والی مجھلیوں کی شموں میں سے بجلی والی ایل مجھلی سب سے زیادہ مشہور ہی۔ اس قسم کی مجھلیاں شالی اور جنوبی امریکہ میں بکثرت ملتی ہیں اور ان کی لمبائی دس فی تاک ہوتی ہی جس میں سے آ تھواں حقہ مرکا ہوتا ہی اور باتی لمبائی دس فی ہوتی ہی جموی اس کارنگ شرمئی موتا ہواور اسکو اور اسکا رنگ شرمئی موتا ہوا وور ہوا اس کارنگ شرمئی موتا ہوا وور ہوا سے ہیں اس کی دم و گراعضا کے تناسب سے ہیں بڑی ہوتی ہی اور بدایک زبردست بیٹری کا کا م

طولی خطوط پر ہوستے ہیں۔ یہ بیطری ہزاروں جھوسٹے جھوسٹے فلبول سے
بنی ہوتی ہر اورجیلی کے ما تندایک رقیق ما قدہ سے پُر ہوتی ہی تحقیق سے
معلوم ہوا ہو کہ بیخلیہ جھوسٹے پیانے پرگیلوائی اسطوانے کا کام دیتے ہیں۔
ان میں سے ہرایک اسطوانے کا تعلق نسوں کے ذریعہ سے جھیلی کے وماغ
سے ہوتا ہر اور اس طرح تمام نسوں پر مجھیلی قابور کھنے کی قدرت رکھتی ہو۔
میمجھیلی .. سو وولت کی طاقت کی اہر پیراکرسکتی ہو سب سے زیادہ طاقت ور
لیمراس وفت پیرا ہوتی ہی جب کسی جانور کے جسم سے اُس کا سراور ور مونوں
ایک وفت میں طراح آئیں کیونکہ اس طرح سے بجلی کی اہر کا ایک میکل و اگرہ
بن جاتا ہی۔ اس مجھیلی میں سب سے عجیب بات یہ ہر کہ بجلی کی اہر کا اُڑے موم
کی طرف سے سرکی طرف ہوتا ہی برخلا فن اس کے دوسری بجلی پراکرنے دائی ا

سمبولسط سے روابت ہوکہ در بائے امیزن کے جنگلوں کے باشندے اپنے گھوڑوں کے کلوں کوائن دریاؤں میں جھوڑ دیا کرتے تقے جن بین بجلی پیداکر سے والی مجھلیاں پائی جاتی تھیں ۔ حب گھوڑ سے دریا میں دہل ہوتے تھے تو بہا کہ جھالیاں اپنی جھالیاں اپنی بہا رہم کھران پر حلم کرتی تھیں ۔ ان کی بجبی میں انتی طافت مذہوتی تھی کہ وہ استے بڑے جا لور کو بلاک کرسکیں ۔ نتیجہ بہر ہوتا تھاکہ حملہ کرتے کرتے وہ اپنی بہیدا کی ہوئی تمام بجلی ختم کر ڈوالنی

Cells of

Galnanio jars

Volt O

Circui of

تفیں اس وقت وہ اپنے کو کمزور اور بغیرسی ہتھیار کے ہمحدکر گھوڑوں کے درمیان سے بھاگئی تھیں چو نکہ بھے دریا میں ان کے خیالی وشمن ایک کائی تعداد میں موجود ہوتے گھے اس بیان کواپنی حفاظت کے لیے سوائے کنارے کی بھاگئے کے اور کوئی جارہ نہ ملتا تھا۔ کنارے پہنچے ہی وہ آسانی سے اُن وشیوں کا شکار بن جاتی تغیب ۔ ایسی محھیلیوں پر تجربہ کرنے سے علوم ہوا ہوکہ ان کی بیٹر یوں کو دو بارہ طافتور بنانے کے لیے ان کو کشرت سے کھلانے کی صرورت ہوتی ہی ہے ۔ پندیورپ دانے جمھوں نے تجربہ کیا ہی بیان کوئٹر ہے بیان کوئٹر ہے بیان کوئٹر ہے کہ ایک کی مرورت ہوتی ہی ہوتی ہی ہوتی ہی ۔

کی مجھلیاں ہونی ہیں گرم سمندروں میں بکثرت یائی جاتی ہیں۔ برطانیہ کے مغرب میں عمومًا اس مسم کی مجھلیاں دیکھنے میں اتی ہیں۔ پر نگال کی ربیت سے بھری ہوئی خلیجوں میں بھی اس قسم کی مجھلیاں بہترت ملتی ہمیں اور میں و مکیھر کر تعجیب ہونا ہو کہ بعض اوقات مجھے سے بلا سکھن اُس پر سے گزر جاتے ہیں۔ بجی بیداکر نے والی ایل کی طرح بیر مجھلی بھی کھانے ہیں استعال ہوتی ہیں۔

بورب میں بجلی کی طاقت رکھنے والی مجھلیوں میں طار ببیر وسب سے زیادہ مشہور ہے۔ پلائنی اورارسطو جیسے پُرانے معتنفین نے بھی اس مجھلی کے عادات کو نہایت واضح طور ہر بیان کیا ہی۔ اہل رؤم بُرا نے زمانے میں اس مجھلی کے ذریعہ سے کھیا کا علاج کرتے تھے۔ زمانہ قدیم کے ہہت سے اطبالے اس مجھلی ہی کے ذریعہ سے علاج کرکے شہرت مال کی مربین کو کھیلی کے اور اس وفت نک بر سند پا کھڑا کیا جاتا تھا جب کک کہ مربین کو کھیلی کے اور اس وفت نک بر سند پا کھڑا کیا جاتا تھا جب کک کہ مجھلی کی نمام بجلی کی طاقت سلب نہ ہوجائے۔

یہ خیال کیا جاتا ہے کہ مجیلیوں میں بھی پیداکرنے والے تمام حضے عفلاتی انو کانتیجہ ہیں۔دریائے نیل کی کیلئے فٹ میں چند عجیب باتیں باتی جاتی ہیں۔ اس میں مختلف غدود بڑھ کر بجلی کے اعضا میں تبدیل ہو جائے ہیں حس کی وجہ سے جہم کا نمام حقد طاقور بیٹریوں کے مانند بجلی پیداکرنے کی صلاحیت دکھتا ہی مجھلی کا کوئی حقد ایسا بہیں ہوتا جہاں سے بجلی کی لہر مذہبیدا ہوسکتی ہو۔ان مجھلیوں کو اہل عرب "رعد" کہتے تقے جس کے

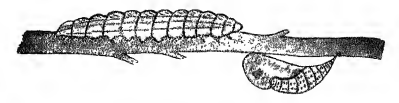
Masoular development.

معنی بجلی کے ہیں۔ بیر مجھلیاں اپنی بجلی کی طاقت دوسری مجھلیوں کو ہلاک کریے کے لیے استعمال کرتی ہیں۔

بیسوال کیا جا سکتا ہے کہ آیا اس شم کی مجھلیوں کوکسی طریقہ سے
کسی مفید کا میں بھی لایا جا سکتا ہے - اس سوال کے بواب بیں ہم" ہاں"
کہ سکتے ہیں لیکن الیا کرنے لیے بے شار مجھلیوں کی صرورت ہوگی جیسا کہ ہائے مجربہ کا رہا ہم بین بیان کرتے ہیں کہ ایک صناع بیں ایک ریل گاڑی کو چند سنط حیل نے دیں ہزار بجنی ہیراکرنے والی ایلوں کی صرورت ہوگی اور اس کے بعد گاڑی کو چر بیس محفظے کے لیے دوک دینا بڑے گاتا وقتیکہ مجھلیاں اپنی صنایع کی ہوئی طافت دوبا دہ صاصل مذکر لیں ۔

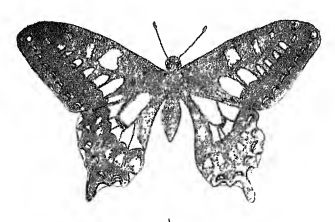
جانوروں کی عمریں

دنیا بین کوشی الیسی سستی ہی جواپنی عمر میں اضافہ کی خواہاں نہیں۔
ہر جاندار موت سے لولے نے کی کوشش کرتا ہی کیونکہ مزیدزندگی کی خواہش
اس کی ذہنیت کا ایک بنہاں راز ہی جو قدر اُ اس کے دماغ کا ایک طبعی جُزین گیا ہی ۔قدیم زمانے میں آپ حیات کی تلاش اس بات پر طبعی جُزین گیا ہی ۔قدیم زمانے میں آپ حیات کی تلاش اس بات پر شاہر ہی کہ انسان نے اپنی طوف سے کوئی الیسی کوشش باتی نہیں رکھی جس سے دہ عمر جاودانی حاصل کرسکتا ۔ دؤرانِ زندگی کیا ہی بیر ہشخص آسانی سے مجھ سکتا ہی ۔ دورانِ زندگی کے دومفہوم ہوسکتے ہیں ایک بیر کہ ایک خواہر خواہوں زیا دہ سے زیادہ کتنے عصن اک دنیا میں رہ سکتا ہی اور دوسر کے خواہ نا کہ بیر ایک بیر ایک بیر ایک بیر ایک ایک بیر ایک بیر ایک بیر ایک بیر ایک ایک بیر ایک ایک اور دوسر کے بیر ایک ایک بیر ایک بیر ایک بیر ایک بیر ایک بیر ایک اور دوسر کتار ہے جوابنی زندگی ا حتیاط سے گزار ہے۔



سلی کا سهل روپ اور مده روب

پہل روپ اس بچے کو کہتے ہیں جو اڈمے سے ،کلتا ہے لیکن سکل و سورت میں والدیں سے مالکل مشابہت ہیں رکھتا۔ پہل روپ اپنی شکل بدل کر مدہ روپ بی جاتا ہے اور اسی مدہ روپ کے امر سے کچھ عرصہ کے بعد نتالی کل آتی ہے۔ عوام کا یہ خمال کہ نتلی اڈوں میں سے براہ راست پیدا ہوتی ہے مالکل علمط ہے۔



ىىلى

جو مدہ روں سے کلنی ہے۔

وه اپنے تمام دشمنوں سے محفوظ ہو جانے ہیں۔ سدان کو تحط کا طور اور مذ دوسرے خطرات کا ارتشد دستا ہو۔اگروہ بیار ہوئے ہیں نوان کایا لئے والا ان کا علاج کرتا ہر اوران کو اپنی بیا ریوں کے بڑے اثرات سے بچالیتا ہو بوان کی آزا دانہ زندگی بیں ان کو ہلاک کیے بغیر سہ جھوٹا تیں۔ بھر بھی اگر بالكل صحيح لهي توكم ازكم اس طرح مصه حيا نؤروں كى عمر كا تقريبًا صحيح ا ندازه توکیا ہی جا سکتا ہے اوران مبالغدآمیزروایات کی اسانی سے تردیدی جاسکتی بهر جواکثر مالک بین مختلف حا نوروں کی عمروں کے تعنق مشہومی۔ ظاہرا عمر کا جاندار کے جم سے اور اس کے ماحول کے آٹرات سے کافی تعلق ہو جس طرح ایک بڑی مطین برنسبت ایک جیوٹی مشین کے دیریکستی ہر بالکل اسی طرح بہ بھی دیکھاگیا ہو کہ عمو گا جا بذر جننا بڑا ہوتا ہو اتنی ہی اس کی عمر بھی زیا دہ ہوتی ہی۔ بھیر بہ کہ گوشت کھانے والے جانور گوشت منہ کھائے والے جالزروں سے زیارہ عمرحاصل کر سکتے ہیں۔ يه مرف دؤد هيل جانورون كم متعلق كهنا درست بو كاكبونكه دوسرك حانوروں میں اس کے خلاف بھی بہت سی مثالیں ملتی ہیں ۔ یہ بھی دیکیا گیا ہو کہ جانور جننی جلدی سن بلوغ حاصل کرے گا آئٹی ہی اس کی زندگی کم ہو گی ۔

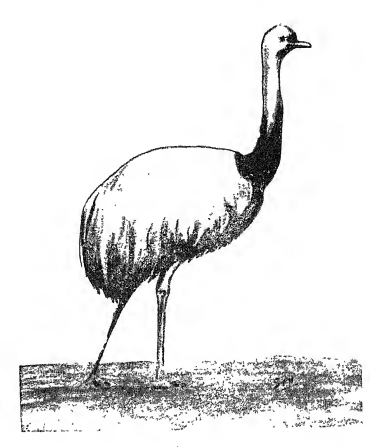
سب سے جھوٹے جالور بینی جانور مثلاً بروٹوزوا اور مثلاً بروٹوزوا اور میلیٹریا کی عمر کا دؤر اس قدر مختر ہو نا ہی کہ ایک معمولی دماغ اس کاتصور نہیں کرسکتا۔ ان کا ایک فردایک گھنٹے کے اندر اپنے جیسے لا تعدا دہموں کو پیدا کرسکتا ہی وہ جسم خود دو حصوں میں تفتیم ہوجاتا ہے اور وہی دونوں اس کے بیچے قرار پانے ہیں۔ بیماں پریہ کہنا زیادہ درست ہوگا کہ ان

میں قدر تا موت ہی واقع نہیں ہوتی اور چرنکہ جسم کبھی مرتا نہیں ایک سے دولتنیم ہوجاتا ہی اوران میں سے ہرایک بھرایسا ہی کرتا ہواور یس سے ہرایک بھرایسا ہی کرتا ہواور یسلسلم اسی طرح ہیشہ جاری رہتا ہی اس لیے تقنیم کے وقت ہم اس کی موت کا وقت نہیں قرار دے سکتے کیو بکہ ہم کواس کی کوئی لاش نہیں منی ۔ ان جا نداروں میں موت عرف حا دات کی بنا پرا سکتی ہی اور یہ اس وقت ممکن ہی جبال اس وقت ممکن ہی جبال اس کے لیے زندہ رہنا ناممکن ہو مثلاً ان میں سے کسی ایسے کو جوگرم بانی میں ماری کے ایک نو وہ یقیناً مرجائے گالیکن اس کونو دسک میں موت نہ آئے گی جب یک کہ وہ اپنے ماحول میں آزاد اس کونو دسک میں موت نہ آئے گی جب یک کہ وہ اپنے ماحول میں آزاد میں سرکرسکتا ہو۔ اس لیے ان می حب یک کہ وہ اپنے ماحول میں آزاد

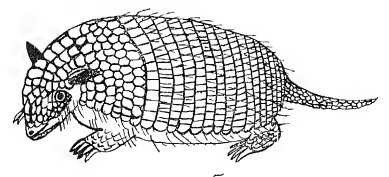
. دریاتی اسپنج کی عمرایک سال کی ہوتی ہولیکن سندری آئیجی اس سسے زیادہ عرصہ تک زندہ رستا ہی۔

کیچورے، اسطا فیش اورسی ارجن عوالا ایک سال کے اندرہی اس دنیا کو نیے باد کہ دیتے ہیں لیکن ان کی بعض جنسیں کئی سال تک زندہ رہ سکتی ہیں ۔ کیکڑے کی عمر فوسال تک اور جھیٹ گا مجھلی کی عمر ہیں سال تک پہنچ سکتی ہی کشکھ ور بے وغیرہ کی قسم لے جانور عمواً صرف ایک سال زندہ رہتے ہیں لیکن کہا جاتا ہی کہ ان میں سے وہ کیڑے ہیں۔ فسط سے زیادہ لمبے ہوتے ہیں کئی سال تک زندہ رہ سکتے ہیں۔

عام طور سے پر والوں کی زندگی کا دور ہبہت ہی مختصر ہوت^{ا ہ} ک مکین ان میں سے بعض ایسے بھی ہیں جوا یک طویل عمر کاس پہنچ جاتے



رہما شترمرغ کے قسم کا ایک ، اڑنے والا پردہ ۔



. آرمىڈلو

ہیں مثلاً فائر بیٹل کی عمر ، سرسال تک بانئ گئی ہی۔ ایک نسم کا امریکن کھٹل ، ابرس تک زندہ رہتا ہو لیکن اس کے ممثل کیٹرے کو صرف چار ہفتے ویکھنے تصبیب ہوتے ہیں۔اس کی زندگی کا بقایا حقد، بہلرو بیبت کی حالت بیں زمین کی سطے کے بنچے گزرتا ہی۔

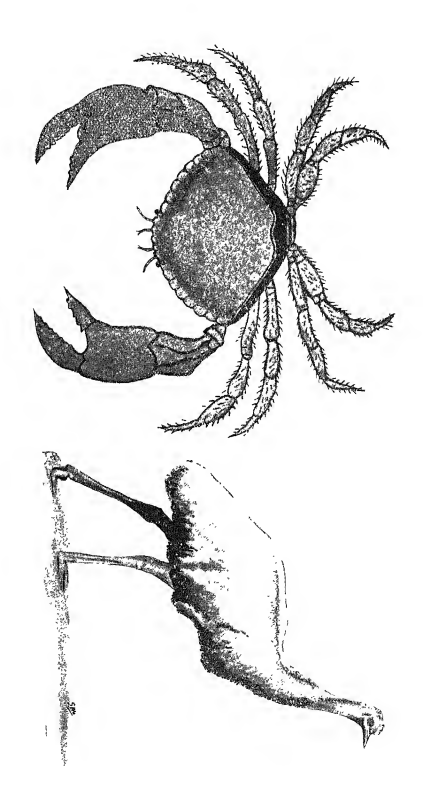
دیک کی ملکہ جارسے با پنج سال کس کی ندگی صاصل کرسکتی ہو۔ شہد دیک کی ملکہ جارسے با پنج سال کس کی زندگی حاصل کرسکتی ہو۔ شہد کی متحقیوں کی ملکہ جارسے با پنج سال کس کی زندگی حاصل کرسکتی ہو۔ شہد جیو بلیوں کے مزدور اوران کے زہبت کم عمر ہونے ہیں اور جند ہی خاوں کے اندر ختم ہوجاتے ہیں۔ مزدورابنی ملکہ کے برابر زندگی حاصل کر سکتے ہیں ملکی ان کا کام ان کواس حد تک بہنچنے سے فا صرد کھتا ہو۔ شہد جمع کرنے والی مسل کا کام ان کواس حد تک بہنی ہوئین اس کا نرجا با جہنے کے اندر ہی مرحاتا ہی۔ بھڑوں کی مادہ کی عمرایک سال ہی اوران کا نرگر میوں کے نیز ہی مرحاتا ہی۔ بھڑوں کی مادہ کی عمرایک سال ہی اوران کا نرگر میوں کے نیز ہوئی مرحاتا ہی۔

ابنی مکمل حالت میں عرف چندروزکی مهان رہتی ہیں ۔ اسطریقہ سے ابنی مکمل حالت میں گزرتاہہ ۔ وہ ان کی زندگی کا کُل دور تقریبًا ایک سال کک بہنے جاتا ہے۔ گھر بلومتی ابنی طبعی حالت میں تقریبًا ہم سرون تک زندہ رہتی ہی ۔ اس فسم کے جانوروں میں تبعین اوقات زندگی سرماخوابی کے دریعہ سے ایک حد عب بلوه سکتی ہوئیکن ان میں سے کثیر تعدا دکو ایک سال سے زیادہ زندگی نصیب نہیں ہوتی ۔ چاربائی کا ایک گھٹل بغیرکسی غذا کے جوسال زندہ رہ سکتا ہی ۔ گر عمو گا بہلے ہی جاٹووں میں مرجاتے ہیں سکن دیک کی دریک کے ایک کا ایک کا ایک کو ایک مرجاتے ہیں سکن دیک کا ایک کا ایک کا ایک کو ایک مرجاتے ہیں سکن دیک کی دوریک کی دوریک کی دوریک کی دوریک کی دوریک کا ایک کو دوریک کی دوریک کی دوریک کی دوریک کا دیک کو دوریک کی دوریک کو دوریک کی دوریک کو دوریک کو دوریک کی دوریک

اگرمرد کا سے بچائے جاتیں اوراحتیا اسے رکھے جاتیں تو دویاتین سال تک زندہ رہ سکتے ہیں ۔

برُانے لوگوں کی مبالغہ کی عادت نے شاید بہت سے جانور وں کی عمریں عزورت سے زیادہ بڑھادی ہیں حالانکہ حقیقت بانکل اس کے برعکس ہے۔ بڑی عمروانے جانوروں کی تعداد بہت ہی مختصر ہی جیساکہ ذیل کی فہرستوں سے معلوم ہوگا۔

عمر گار بلای وارجانوروں کی زندگی کانی طویل ہوتی ہی کارب محیلی کی عمر جبیبا که نفئن نے لکھا ہی تقریبًا ٠ ١٥سإل ہوتی ہی اور خیال ہی کہ و واکثر ۲۰۰ سال کک بھی زندہ رہتی اسی مجھلبوں کی طویل عمری کے منعلق اکثر ا بیسے واقعات سننے میں آتے ہیں جن کی تر رید بھی ہنیں کی جاسکتی انگشان کے ایک مجھیرے کا کہنا ہو کہ اس نے ایک مجھل بکر می عب کے بیٹ کے اندرسے ملک المیز بیتھ کے عہد کا ایک سکہ نکا۔اس کے عنی ہیں کاس مچھلی کی عمرکنی سوبرس کی تھی اور مندمعلوم و کنٹنی اور زندہ رہتی اگراس وقت اس کوئیرط را حالاً - ایک اور مجھلی حس کی لمیانی ۱۲ فسط اور وزن ۰ ۳۵ بونڈ تفاکم ازگم ۲۹۷ برس کی عمر حاصل کر حکی تھی۔ اس کے جسم کے اندرست ایک انگوسطی نملی حس بر بیدالفاظ کنده تقید « بنب و محیل بهون جراس مجیل میں سب سے بہلے مراکتو برستالہ میں فریررک دوم کے بانفوں والی گئی ''۔ اس تار ریخ کے وربعہ اس کی عمرمعلوم کرنے میں کوئی دقت نہیں ہوئی۔ پونکہ جانوروں کی صبح عرمعلوم کرنے کا شوق بچھلی صدی کے آخر میں ببیا بوا اور حبب ہی سے انسان نے اس کے متعلق معلومات عال کرناشروع کیں اس لیے ایسی روایات کی اس وقت نکتفیج نہیں کی جاکتی



اس وقت کک جتنی مجھلیوں کی عمرین معلوم کی جاچکی ہیں ان میں سے توکوئی اسی عرفوکی اسی عرفوکی اسی عرفاصل اسی عرفی عرف کا عمر حاصل اسی عرف کی عرف کا عمر حاصل کر لیتی ہیں نکین دوسری مجھلیاں اس سے کم عرصہ کک زندہ رہتی ہیں۔ ایل کی عمر ۱۹ سال ہی اور اسٹر جئین صرف ۲۰ ہی ہی برس تک زندہ رسکتی ہی

ی بر خشکی کا مینڈک ۴ سے ۱۲ برس کک زندہ رستنا ہو۔ یا نی کا مینڈک ۴ سے ۱۲ برس کک زندہ رستنا ہو۔

عجاتب خالوں میں گھڑیاں ۴۰ برس تک زندہ رہے ہیں اور تجربہ کار لوگوں کا خیال ہم کہ جھیکلیاں اور سانب بھی اس سے زیادہ عمر حاصل نہیں کر سکتے۔ بڑا کچھوا ۱۰ سال تک زندہ رہ سکتا ہم ۔ گر گٹ کی عمرٌ اعمر ہم سال سے زیادہ نہیں ہوتی۔

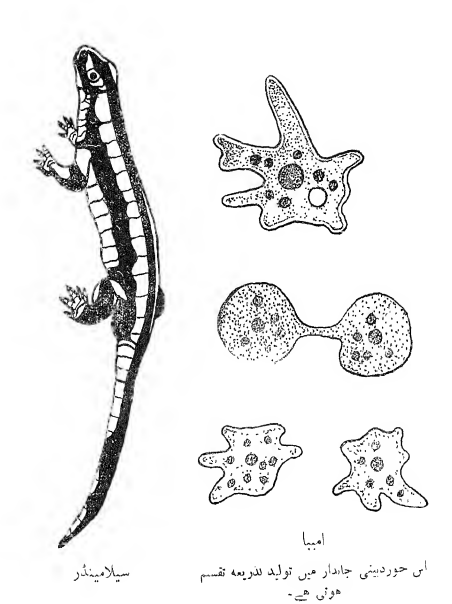
پیر ایس کی عمر حسب ذیل فہرست سے طاہر ہونی ہے۔ یہ کوئی صرور ی نہیں کہ یہاں درج کی ہوئی عمریں الکل درست ہوں سکین عملی مشا ہوات سے جواب تک معلوم ہتواہی وہ درج ہی :۔

عردسال)	نام جانور	عمردسال	نام عالزر	ع (سال)	نام جانور	عمر (سال)	نام جانور
44	مور	سرہم	سارس	1. 12.	ہنس	110	سفيكروا لأكزه
μ.	کیوی	۲۰-	فاخته	04	بڑی بطخ	۱۲۰	طوطا
a. lir	ليبل	۲٠٠	جرا	alia.	فينيا لبطخ	10.61.4	سنهری از
p. Lj.	كبوتر	With.		47	ور الو		شاه باز
r. G.	مرعنی	μ.	رسيا	41	عقاب	1	
γ.	کیناری	۲4	کیسا دری	۵٠	شترمرغ شترمرغ	} • •	ببارى كوا

دؤوه وینے والے جانوروں کی عمر کی فہرست حسب زیل ہی،۔

عمردسال)	نا م جانؤر	عمر دسال)	نام جانور	عررسال)	نام جا نؤر
ه ۲ تا ه ۳	جبيا	10	بمگادر	ه تا ۱۰	نْحْرِ گُوشْ
mo l'ro	ر بجير	10	بحير برى	٠ ٢	94.
اس	چهپاننری	14	ſ IJ	464	گِنی پیگ
۳۵	در با ئى گىورا	19	رپران	1064	گلېرى
μ.	بندر	۲.	ہرن ،	1.69	ربتی
m4	گینڈا	٣٠ ٥ ٢٥	28	14	¥.
1	بالخفي	מץ"ט יץ	زيرا	الأر	لوه ^ط ی گهیر ^ط
		۵ م تا ٠ س	گدھا	روتا هوا (مجھی معریک)	Ü
		4.670	كهوظ	الا	·

چونکہ ایک حبس کی آبادی دنیا بین تنقل طور پر قائم رہتی ہو۔
اس لیے یہ کہا جا سکتا ہے کہ زندگی کا جو ہرغیر فانی ہو۔ اگرعالم حیوانی کا ہر فرد ایک غیر فانی زندگی رکھتا اور ایک جا وواں شباب کا الک ہوتا تواس وقت دنیا بین آبادی کی زیادتی کی وجہ سے ہوت ایک لازی طخر ہوجاتی جس کے حاصل کرنے کے لیے کسی جا ص قانون یا جنگ کی حرورت بڑتی ۔ لا تعدا و تولید اور بیشار زندگی کسی طرح سے کارآمد کی صرورت بڑتی ۔ لا تعدا و تولید اور بیشار زندگی کسی طرح سے کارآمد کی سرستیں ۔ قانون قدرت بیکارچیزوں کے وجود کے خلاف نظر سے ایک میں ایک خلاف نظر سے ایک کی دوران زندگی کے حدود کے حدود کے ایک خاص تعدا دکو تا تم رکھنے کے لیے ان کی دوران زندگی کے حدود تعدا دوران زندگی کے حدود تعدا دوران زندگی کے حدود کے حدود کے حدود کے حدود کے دوران زندگی کے حدود کے حدود کے دوران زندگی کے حدود کے حدود کے دوران زندگی کے حدود کے دوران زندگی کے حدود کے دوران زندگی کے حدود کو تا تم دیکھنے کے لیے این کی دوران زندگی کے حدود کو تا تم دیکھنے کے لیے این کی دوران زندگی کے حدود کے دوران دوران زندگی کے حدود کو تا تم دیکھنے کے لیے این کی دوران زندگی کے حدود کو تا تم دیکھنے کے لیے این کی دوران زندگی کے حدود کو تا تم دیکھنے کے لیے این کی دوران زندگی کے حدود کو تا تم دیکھنے کے لیے این کی دوران زندگی کے حدود کو تا تم دیکھنے کے لیے این کی دوران زندگی کے حدود کی دوران دوران دیکھنے کے لیے این کی دوران دوران





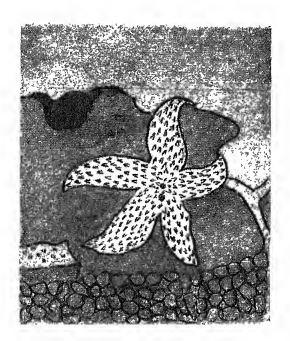
مقرد کر دیے ہیں مطبعی موت اُس وقت اُ تی ہے جب ایک فروا پنے بچوں کی ایک خاص تعداد پیدا کر حکمتا ہے جواس کے بعداس کی نسل کو قائم رکھنے کے ذمّہ دار بنتے ہیں۔

بہت سے حابوروں کی زندگی وشمنوں کے حلے، غذا کی کمی اور ابعض اوقات سردی کی زیارتی کی وحبرسے اپنی طبعی حالت سے کم بوجانی هم اورانسان می*ن خصوصاً افکار ، بریشا نیان اور دیگر تکا*لیف اس کمی کا با عث ہوتے ہیں ۔ کہا گیا ہو کہ اگر ایک سفخص ان نام علتوں سے نیج جائے تواس کی زندگی میں تیراہ سال کا اضافہ ہوسکتا ہم انسان بین تقریبًا نمام موتنین خلافتِ فدرت اور دروناک حادثات کی و جرسے ہوتی ہیں۔ اگران حادثات سے بچنے کاکوتی طریقہ ہوتا توہر مبس کے لیے ایک مقررہ عمر ہوتی جس سے پہلے مذتووہ مرسکتا تھا اور ننجس كيعدوه زينده ره سكنا تفار موت ايك معتبنه وفت برآتي او إنس وقب اس كاأنا بهارے ليے الوار بنبي بهوسكنا تھا۔ بيم اس كواسى طرح عزورى سجه کرخیر مقدم کہتے جس طرح سوتے وقت ہم نیند کو قبول کر لیتنے ہیں اور بم کواس بات کاکوئی ا فسوس مرہونا۔ موت سے رہے محصن اس وحبرسے ہونا ہو کیو مکہ ہاری عمر معتبن نہیں۔ ہم ہمیشد بھی امید رکھتے ہیں کہ کھھ اورزنده ربب اورجس و قت بھی کسی کوموت آتی ہے وہ یاسکاعرا یر ہنہیں خیال کرتے کہ یہ اس کا وقت معتبنہ تھا۔ ان کی یہی نواہش ہوتی ہو کہ کاش وہ اور زیرہ رہتا۔ برخلاف اس کے اگر عمر بی مقرر ہو تیں تومرنے کاکسی کوکوئی خاص ریج بھی مذہونا کیونکہ وفت معتبنہ پر مرنا ایک لازم چیز ہو جاتی کسی کو شکا بیت کا موقع ہی پنہ رہتا اور پنگسی کو

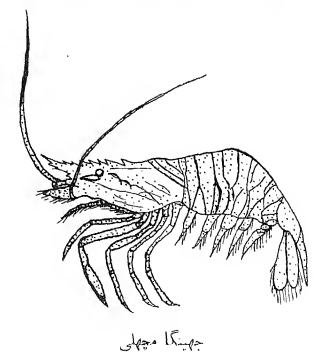
زياده جينے كى خواسش ہوتى _

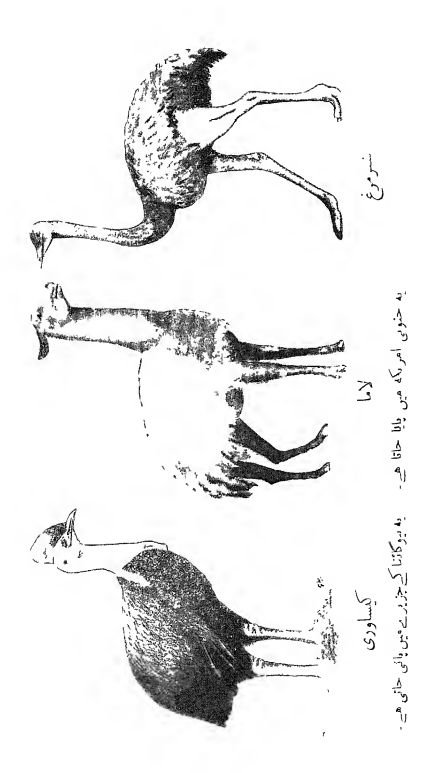
عمرصرف ما حول ہی پر مخصر نہیں۔ ہر جنس کے لیے مختلف عمری حیّن ہیں جو اس کی نسل کو وراثتاً ملتی ہیں۔ پر و فیسٹر کریونے ایک جگہ ایک نداقیہ جلے میں لکھا ہو کہ و شخص جو اپنی طبیعی عمر سے زیا دہ جینے کی خواس رکھتا ہوزیا دہ عمروا ہے والدین بنائے کیا اس پرعمل کرنے کا کوئی طریقہ بھی ہو۔ افسوس کہ نہیں لیکن انسان کی دلی نواسش بھی ہو کہ کاش ایسا ہوسکا۔

Marin Marin



اِسٹار فش





د میک

ان کی غذا لکولئ سے حاصل ہوتی ہی اس لیے یہ اپنا پسیط ہوتی ہی اس لیے یہ اپنا پسیط ہوتے ہے لیے لکولئ کا استعال کرتی ہیں۔ یہ لکولئ کی نواہ انھیں کسی طرح سے کمیوں نہ حاصل ہو۔غذا کی تلاش میں ان سے کسی قسم کی لکولئ کی نہیں سکتی خواہ وہ درختوں اور بودوں کی صورت میں ہو یا انسان کے مکانوں اوراس کے اراکش کے سامان میں لگی ہو۔ اس طرح سے دیمک سے مکانوں ، باغوں ،حبنگلوں اور فضلوں کو کافی نقصان بہنچا ہی ۔ یہ عوماً گرم ملکوں میں پائی جاتی ہیں۔ان کی بہت سی قسیس ہوتی ہیں جو حسب ذیل درج ہیں ،۔

(۱) آن میں سے کچھ ایسی میں جو اپنے لیے کوئی خاص مکان ہیں بنا ہیں بلکہ درختوں کے تنوں کے اندر داستہ بنالیتی بنا ہیں بلکہ درختوں کے تنوں کے اندر داستہ بنالیتی ہیں اور درخت کو یا لکڑی کو اندر ہی اندر کھا جاتی ہیں ۔
کھا جاتی ہیں ۔

د۲) کچھرالیسی بھی ہمیں جوز بین کے اندر راستے بنالیتی ہمیں اوراہیں بیں رہتی ہیں لیکن بہ بھی اپنے لیے کوئی خاص گھر نہیں بناتیں۔

رس، کچھ دہمیں اپنے مکانات درخنوں پر بنائی ہیں۔ ان کے بنانے بیں ورخت کی لکڑی کو استعال کیا جاتا ہے۔ لکڑی کو چباکر باریک کر لیا جاتا ہے۔ لکڑی کو چباکر باریک کر لیا جاتا ہے۔ اس کے بنداس کو نفؤ ک سے بھاگو کر مکان بنایا جاتا ہے لیسے مکان عومًا گول یا بیضوی ہوتے ہیں اور درختوں کی مثنا خوں یا ننوں

میں گئے رہتے ہیں۔

دم ان کے علاوہ افریقہ اور آسٹریلیا کی چند شموں کی دمیس اپنے

اور کروٹروں کی تعسدا و ہیں رہتی ہیں ، اور ان میں لاکھوں

اور کروٹروں کی تعسدا و ہیں رہتی ہیں ، ان کی زندگی

ایک جاعتی زندگی ہوتی ہی ۔ اس جاعت کا ہر فرد ایک مقردہ قانون

کا پا بند ہوتا ہی ۔ ان کے قانون اٹن ہیں جن کے خلاف کسی کو سر

اٹھائے کی ہمت بہیں ہوسکتی ۔ اپنی اس نظم رہائش کے لحاظ سے پیچو ہے

چھوٹے حقیر جاندار بہت سے غیرتعلیم یا فتہ ابتدائی انسانی قبیلوں سے بہتر

نظراتے ہیں ۔

دیک کے یہ گھرمتی سے بنائے جاتے ہیں۔مقی کے ذرّوں کو دیک اپنے نفوک سے بوڑی ہو۔مکان نیا رہونے کے بعد اتنامضبوط ہوتا ہو کہ کہ سے نفوک سے بوڑی ہو۔مکان نیا رہونے کے بعد اتنامضبوط ہوتا ہو کہ کہ سانی سے اسے نوٹرا کہیں جاسکتا۔اس بیاس کو بہت سے جانوراگر چاہیں بھی تونقصان نہیں بہنی سوائے ان جانوروں کے جن کے جن کے پنج اشنے تیز ہوں کہ وہ کھو دینے کے کام لائے جاسکیں۔ اس طریبیا کی دیک کے مکانات خاص طور سے بڑے ہوتے ہیں۔ان کی اونچائی رہ فی کہ اور لمبائی اور چڑائی کا فیط تک بہنچ جاتی ہی۔اگران کے بنانے والے کے مجتے اور مکان کی بڑائی کا نیاسب لیا جائے تو وہ دیک کے بنانے والے کے مجتے اور مکان کی بنانے اس مکانات ہیں بڑے تیں جننے انسان کے لیے اسے ہی بڑے ہیں جننے انسان کے لیے نیویارک (امریکہ) کے فلک دس مکانات۔

دیک کے ان مرکا نات کے اندربعض بعض حکمموں پر نتول ہوتے ہیں اور ر دھراُ دھرراستے سے بنے ہوتے ہیں - بیرخالی مجمیں انسان کے مرکانات کے کمروں سے مشابہ ہیں مرکان کے اندرونی محصوں میں بیچے رکھے جاتے ہیں اور وہیں ان کی پر وریش ہوتی ہے۔ اِنھیں اندرونی محفوظ حصوں میں ایک شاہی کمرہ ہوتا ہے جس میں ملکہ دہتی ہے۔ اِن مکانوں کی اندرونی بنا وسے کی خصوصیتوں کے علاوہ اگر انھیں باہرسے د کیھا جائے تو معلوم ہوتا ہے کہ کار گیروں نے تعمیر سے پہلے ہی عارت کا نقشہ سو بچ لیا تھا ۔ عمو گا ان مکانوں کی لمبائی شال و جنوب کی طرف ہوتی ہے۔ اس کی وجہ سے سورج کی کر ہیں پوری طرح سے مخان پر پڑتی ہیں اور برسات میں جبکہ بارش ہیں یہ بھیگتے د ہتے ہیں تھوٹلی میں دیرسورج کے محکانات قریب قریب سے آسانی سے سؤ کھ جاتے ہیں۔ اکثر دیک کے میں دیرسورج کے محکانات قریب قریب بنے ہوتے ہیں اور اس طرح ان کے گا تو بہت سے مکانات قریب قریب بنے ہوتے ہیں اور اس طرح ان کے گا تو بہت سے مکانات قریب قریب بنے ہوتے ہیں اور اس طرح ان کے گا تو

ان کے مکانات کے باہر کے داستے عموماً کھلے ہوئے بہیں ہوتے تاکہ
ان میں بیرونی وشمن اسانی سے نہ بہنے سکیں ۔اکٹر دیکھاگیا ہو کہ مکان سے متی
کی بنائی ہوئی مشرکگیں فٹروع ہوئی ہیں اور یہ کھوڑی دؤر تک زبین پر
جاکر کسی درخت یا اور کسی اؤ کچی جیز پر بیڑھ ھ جاتی ہیں اور او کھائی
پرجاکر کھلتی ہیں۔ان کی وجہ سے دیمک حفاظیت کے ساتھ بغیر مکان کے
تربیب باہر نکلے ہوئے دؤرتک غذا کی تلاش ہیں جاسکتی ہیں۔ان بند
مشرنگوں سے ایک دوسرا فائدہ یہ ہوکہ دیمک کوابنی غذا حاصل کر نے کے
بیے باہر تیز دھوپ ہیں بنیں بھرنا پڑھ تا بلکہ اندر ہی اندر دؤرت کے
جاتی ہیں۔

اگر ایک مکان کے اندر کی دیمکوں کا مطالعہ کیا جائے تو ہم کو ایک ہی مکان بیں مختلف شکلوں اور مختلف خاصیتوں کی دیمکیں ملیں گی۔ یہ مختلف اقسام کی دیمکیں نہیں ہوتیں بلکہ ایک ہی قسم کی دمیکوں کی مختلف و اتبی ہوتی ہیں۔ ان بین سے ہر وات ایک مقررہ کام کے لیے بنی ہوتی ہی۔ دیک بین مختلف و اتبیں ہوتی ہیں - ان بین سے بین واتبی ایسی ہوتی ہیں جوانڈے دے سک ہیں - بینی ان کے بچے پیدا ہو سکتے ہیں اور باقی دو واتوں کے افراد انڈے ہیں دے سکتے بینی ہے بچے بیدا کرنے سے محروم ہوتے ہیں۔ یہ بانچوں واتبی حسب ویل ہیں ہے۔

ار پہلی ذات میں اصلی ملکہ اور بادشاہ ہوتے ہیں میشروع بیں ان کے پُر ہونے ہیں کیکن آخیر ہیں بر پر جھڑ جاتے ہیں ۔ ان کی آنھیں اوران کا مغز کانی بڑا ہوتا ہے۔ بہانڈے دے سکتی ہیں ۔

۲- دوسری دات میں برگھی بوری طرح بہیں بڑھتے لیکن ان کے نظیے کے آثار نظراً نے ہیں۔ ان کا مغز اور ان کی آٹھیں اصلی ملکہ اور بادشاہ سے کمتر درجہ کی ہونی ہیں۔ ان ہیں بھی انڈے دینے کی صلاحیت ہوتی ہی۔

سے نیسری ذات والوں میں بگر بالکل نا پید ہوتے ہیں اور ان کے سے نار بھی نہیں بائے جاتے ۔ان کامغز،ان کی انگھیں اور ان کے تولیدی اعضا پہلی دولوں ذاتوں سے بھی کمتر ہوتے ہیں۔اس ذات کی دمکیں صرف و فتتِ حزورت انڈے دیے سکتی ہیں۔

۴۔ چونفی فات خدمنگاروں کی ہیں۔ ان کے بگر بالکل نہیں ہوئے۔ عمومًا ان کے اعضارتو لمیدی بیکار ہوئے ہیں اور اس لیے ان میں انڈے دینے کی صلاحیت بھی نہیں۔ ان کا مغز بہت حجیوطا ہوتا ہی ۔ ان کی انگھیں قریب قریب بیکار ہوتی ہیں اور نبص دئیکوں کے خدمتگاروں میں ہوتی ہی نہیں۔ بیرونی ساخت میں یہ تمسری ذات والی دیمیوں سے بہت کچھ

یق مجلتے ہوتے ہیں لین ان کے چوٹا نے سرسے ان کو پہچانا جاسکتا ہو۔

دا بیانچویں ذات سپا ہیوں کی ہو۔ان ہیں بھی اسکتا ہوت جھوطما

کی طرح بہت جھوٹی ہوتی ہیں اور ان کا مغز بھی نسبتاً بہت جھوطما

ہوتا ہی۔ ان کا سر بہت بڑا ہوتا ہی اور بی اسانی سے بہجانے جاسکتے

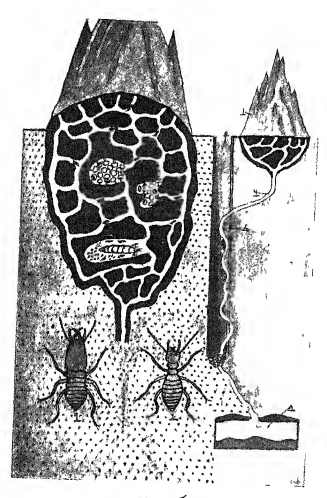
ہیں۔ ان کے جبڑے بہت بڑے ہوتے ہیں۔ ان کے علاوہ ایک دوسرے شم کے سپاہی طبتے ہیں جن کے جبڑے تو بڑے بہیں ہوتے لیکن دوسرے شم کے سپاہی طبت ہیں جن کے جبڑے تو بڑے بہیں ہوتے لیکن ان کا مختم ہے سپاہی طبتے ہیں جن کے جبڑے تو بڑے اس سونڈ میں ایک نا کی ہوتی ہی جواندر جاکرایک شم کے غدود ہیں کھلتی ہی۔ ایسے سپاہیوں کوسٹونڈ والے سپاہی کہتے ہیں۔

ور ساور المسلم المان کے موسم بین بہلی ذات والی دیکیں لینی اسلم ملکائیں اور بادشاہ ایک برطی تعداد میں اُڑتے ہوئے نسکتے ہیں۔ ہرخف ان کو روشنی پرائے ہوئے دیکھتے ہیں۔ ہرخف ان کو روشنی پرائے ہوئے دیکھ دیر اُڑنے نے کے بعد بہ زمین پر اُئز اُئے ہیں اور اپنے پروں کو رگرا دیتے ہیں اس دوران ہیں ان کی زیادہ ندا دتو پڑ لیوں، چھپکلیوں اور دوسرے عابوروں کی غذا بن کرختم ہو جاتی ہیں۔ ان پی سے چند جوڑے بوزندہ نئے جانے ہیں اپنے اپنے نئے خاندانوں کی ابتدا ڈالے ہیں مہر خاندان حرف ایک جوڑے سے سٹروع ہوتا ہیں۔ یہ جوڑا شاہی جوڑا کہلانا ہر اور اسی ہیں سے ایک ملکہ بنتی ہو اور ابک بارشاہ یہ دونوں مل کر زمین میں یا کسی دوسری جگر پر ایک چھوٹا ساگر محاکموں اور اس گر سے بیں اور اس گر سے میں ماوہ انگرے دیتی ہی ۔ انگروں ہیں سے جب بی بین اور اس گر سے میں ماوہ انگرے دیتی ہی ۔ انگروں ہیں سے جب بی کئی ہی اور اس گر سے ہیں توان کی پرورش کھی ہی کرتے ہیں۔ ان بیتوں ہیں سے جب بی کئی ہرورش کھی ہی کرتے ہیں۔ ان بیتوں ہیں سے جب بیتے کئی ہے۔ انگروں ہیں۔ ان بیتوں ہیں سے کئی ہیں۔ ان بیتوں ہیں۔

کچه تو خدمتگار بوتے ہیں اور کچه سپاہی حبب خدمتگاروں کی تعداد اتنی بو حبانی ہوکہ وہ گھر کا کام منبھال سکیں توسارا کام انفیں کے سپر دکر دیا جاتا ہو۔

بعن نیجی ذات والی دیکوں پی ملکہ کی شکل اور مجتے ہیں اخیر وقت تک کوئی خاص فرق نہیں ہوتا لیکن اؤنجی ذات والیوں ہیں ملکہ اپنے مجتے میں ہہت بڑھ جاتی ہی۔ اس کا پیٹ ہہت لمباا ورموٹا ہوجاتا ہی۔ اس کا پیٹ ہہت لمباا ورموٹا ہوجاتا ہی۔ اس کا پیٹ ہہت المبا ورموٹا ہوجاتا ہی۔ اس کی وجہ یہ ہو کہ اس کے ہیں خور اس کے ہیں ہوتا ایولئے ہیں کہ اس کے میٹے ہیں خور اس نوی تو صرور م جاتا ہی جس کی وجہ شایدیہ ہو کہ اس سے میٹے اطیبان سے نوب پیٹ کھرکہ کھا ناملتا ہی۔ ان کا کھانا دوسری عام دیمکوں کی طرح معمولی لکڑی کی نہیں ہوتی بلکہ ان کا کھانا دوسری عام دیمکوں کی طرح معمولی لکڑی کی ملکہ نعدا دیے اعتباد سے دوسرے تام پروانوں سے کہیں ذیا دہ انڈے دیے دیک سال کی ہوتی ہی۔ نیاد دیے ان کے خدمتگا سال کی ہوتی ہی۔ اس کی عمر بھی گئی سال کی ہوتی ہی۔

کھ عرصہ بہلے یہ نعیال کیا جاتا تفاکہ اگر اصلی ملکسی وجہ سے مرجائے تو اس مکان کا تمام نظام بھی اس کی زندگی کے ساتھ ساتھ شخم ہو جاتے تو اس مکان کا تمام نظام بھی اس کی زندگی کے ساتھ ساتھ شخم ہو جاتا ہو جاتا ہو جاتے ہیں لیکن اب بیر معلوم کر لیا گیا ہو کہ ایسا نہیں ہو نا اگر اصلی ملکہ مرجھی جائے تو تواس کی جگہ دو سری یا تعیسری ذات کی دیمکوں میں سے کوئی بھی دیمک لیے اور تمام خاندان کا نظام اسی طرح جاری رہے گا۔



دیک کی نوآبادی

- ۷- دیک کا بنایا ہواراستہ جو یانی کی تُه تک گیا تضا۔ ا - دیمک کی نوآبازی -٥- اغ كے ليے بيج ركھنے كى علميں -۲- دیک کے باغ -س- دیک کی ملکہ -سم - ملکہ کے انڈے -۸- بابی -9 - خدمنگار -۵ - كنوال جرآ دميون في كهودا -
 - ۱۰ سسبیابی -

اکثر ملکہ کی زندگی میں بھی یہ ہوتا ہو کہ بعض دوسری یا تمیسری وات کی دلمکیں اپنا گھر چھوڑ کر یا ہر چلی جاتی ہیں اور اپنی اپنی لؤآ ہا دیات فائم کرلینی ہیں۔

اصلی ملکه کی اولا دیں ہرزات کے بیتے ہوتے ہیں۔ انھیں میں شاہی دمیکیں یا اسلی ملکہ کی اولا دیں ہرزات کے بیتے ہوتے ہیں۔ خدمنگا ر ادرسیا ہی جمی اور دوسری اور تمیسری زات کی دبیکیں بھی ہو وقت عزورت ملکہ کی جگہ سے سکتی ہیں۔ شاہی دمیکیں نوایا دی میں جمع ہوتی رہتی ہیں اور سال میں ایک مقردہ وقت برعمو گا برسات کے موسم ہیں یا ہر مکل اُتی ہیں جبیاکہ اور بیان کیا جا جیکا ہی اور اپنی نئی نوایا دیاں فائم کرتی ہیں۔

خاندان کے تمام کام خدمتگاروں کے سپرد ہوتے ہیں۔ انڈوں کو ایک حکامت کام خدمتگاروں کے سپرد ہوتے ہیں۔ انڈوں کو ایک حکامت حکامت کو ایک حکامت کرنا، با ہرسے لاکر کھائے کے کہ پرورش کرنا، ملکہ اور بادشاہ کی خدمت کرنا، با ہرسے لاکر کھائے کے اشیاجمع کرنا، مکان کو بنانا اور برا براس کی دیکھ بھال رکھناا ور وقت جزورت اس کی مرتمت کرنا سب انھیں کے کام ہیں۔

سپا ہمیوں کا کام نوآبادی کی حفاظت ہے۔ وہ اپنے برطے بڑے جبروں کی مدد سے گھرے اندرگھس ہے۔ وہ اپنے برطے والے بینگوں اور دوسرے کیڑوں کو بجر کر باہر نکال ہتے ہیں یسؤنڈ والے سپا ہی جبرے والے سپا ہمیوں سے زیادہ مؤثرط بقہ سے اپنا کام کر سکتے ہیں۔ان کے سربیں ایک قسم کے غدود ہوتے ہیں جوسونڈ کے سربے بیکھلتے ہیں۔ان بیں سے ایک ایسا مات ہ فارج ہوتے ہیںجو چیو بین وسرے چھوٹے جانوروں کواس قابل ہی تہیں ہیں۔

رکھتا کہ وہ مکان پر حلہ کرسکیں۔ چونٹیاں دیکے کیے صرردساں ہوتی ہیں اور اس لیے وہ باہر ہی سے بھگا دی جاتی ہیں۔

د بك بين غذا كامتله بهت بي جيجيده ايح عمومًا لكرمي ما درخت کے جصّے ان کے کھانے بیں استعال ہوتے ہیں لیکن اس کے علاوہ یہ ا پس بیں ایک دوسرے کا باخانہ بھی کھاتی ہیں یہاں تک کہ گھری*ں جو دیکییں* مرحاتی ہیں ان کو بھی تہیں حچوڑ تیں اور غذا کے کام میں ہے آتی ہیں ۔ملکہ اور باوشا والرسى كوابنے كھانے يں نہيں استعال كرنے - ليج ايك عمرتك لكرطى کو مضم بھی نہیں کر سکتے اس لیے ان کے لیے نورمتگار خود کھا نا کھاتے ہیں اوراس کو سہضم کرنے کے بعد واگل کران کو سہضم شدہ کھا نا کھلاتے ہیں۔اس کے علاوہ ہردیک کے حبم سے ایک فسم کا ماتوہ خارج ہوتارہ تاہر جسے دورسری دمیکیں جامتی رہتی ہیں۔ بیھی ایک طرح سے ان کی غذا کا کام دیتا ہو۔چ نکہ بیا ماقاد ملکہ کے حبم سے خاص طور سے بہت زیا دہ نکلنے لگتا ہواس لیے ملکہ کوسب سے زیادہ حاماً اماتا ہے اور غالبًا ایک بربھی وجبہ ہوجس کے باعث ملکہ كى اننى خدمت كى حباتى ہى -اس سے ابك اور دلحبيب بات بيمعلوم ہوتى ہى کہ دیک کے خاندان میں ہر فرد اپنی غذاکے لیے ایک حدیک ایک و دوسرے کا مختاج ہم اور غالباً بہی وجہ ہم کہ بیر اللَّ اللَّ نیا وہ عرصہ یک تنہیں زندہ رہ سکتے۔بیاکٹر ایک بڑی جاعت میں باہر کل کھانا ا کھٹا کرتی ہیں اور اسے اپنے مکان میں لاکر اکیندہ کے لیے حمیم کرلیتی ہیں۔ د کیوں میں با غبانی کا سنوق بھی پایا جاتا ہے۔ باغ کے لیے وہ کھاد بھی مہتاکہ تی ہیں۔ وہ سطے ہوئے پودوں کے بیند سطے ہوئے تکرطے اٹھالاتی ہیں اوران کو ان خاص کمروں میں بے جاکر رکھتی ہیں جو

اسی کام کے لیے بنائے جاتے ہیں۔ رطرے ہوئے پودوں کے یہ صفے دو
کاموں میں آنے ہیں۔ اقلاً یہ کھا دکا کام دیتے ہیں اوران پر بھیچوند اُسانی سو
گاگ آتی ہے۔ یہ بھیچیوند بچن اور ملکہ وغیرہ کی غذا کے طور پر استعال کی جاتی ہی
کیونکہ اس کو وہ بچے اُسانی سے سفیم کر سکتے ہیں بو معمولی لکوظی کو سفیم نہیں کرسکتے۔
ان طبھوں کو جہاں بھیچوندلگائی جاتی ہی دمیکوں کا باغ کہنا چا ہیں۔ ان سرے
ہوئے پودوں کے طرفروں سے ایک دوسرا فائدہ یہ ہی کہ ان کے مطرف سے
ایک قسم کی گرمی پربدا ہوتی ہی ۔ اس گرمی کو انڈے سینے کے کام میں لا یا جاتا
ایک قسم کی گرمی پربدا ہوتی ہی ۔ اس گرمی کو وجہ سے کچھ عرصہ بیں اُن بیں سے
ہوکہ انڈے ایسی ہی حکموں پر لاکر رکھے جاتے ہیں جہاں کسی کو انہیں سینے
کی حزودت بہیں بڑتی بلکہ اس گرمی کی وجہ سے کچھ عرصہ بیں اُن بیں سے
خود بخود بخود بخود بخود بی بیں۔

پانی کی عزوریات کو پوراکر نے کے لیے دیمک کواپنے مکان سے باہر
ہنیں جانا پڑتا۔ جہاں تک ہوتا ہو یہ بہت کم باہر تکلتی ہیں۔ بانی کے لیے
مکان کے اندرہی سے نیچے کی طرف راستے بنائے جاتے ہیں یہاں تک
کہ یہ راستے بانی کی سطح تاک بہنچ جانے ہیں۔اس طرح سے دیمک اپنے لیے
اپنے مکان کے اندرہی کوئیں بھی بنالیتی ہواور بانی کے لیے باہر کی محتاج ہیں
رہتی ۔اکٹران کنووں کی گرائی ، م فسط تک یا ٹی گئی ہی۔

چیونیوں کی زندگی دیک سے بھی زیا دہ پیچپدہ ہی ۔ بیر بھی دیک کی طرح مکانات بناتی ہیں ، ان بیں باغ لگاتی ہیں ، کنوئیں بناتی ہیں ، گھریں گرمی پہنچا نے کے لیے سطری ہوتی چیزیں لاکر رکھتی ہیں ۔ان کے علاوہ ان ہیں اور بھی بہت سی ہائیں پائی حباتی ہیں جو دیمک میں ہم کو نہیں ملتیں۔ کچھ ابسی جیو نٹیاں بھی ہوتی ہیں جو درختوں پرسے ایفاد کو ایک گلّه کی طرح بیکالاتی ہیں۔ إن إیفار کی خاصیت یہ ہوتی ہی کہ حبب پیمونی ان ہی ان ایفار کی خاصیت یہ ہوتی ہی کہ حبب پیمونٹی ان پر اینا محاسل مارتی ہی تو ان کے حبم سے ایک منطقی رقیق چیز کا ایک قطرہ میں اور بہت پسند ایک قطرہ میں اور بہت پسند کرتی ہیں۔ شایراسی لیے ان کی برطمی خاطر کی جاتی ہی۔ ان کو کھانا دیا جاتا ہی اور ان کی نگہدا شت، کی جاتی ہی۔

کچھ ابسی چیونٹیاں بھی ہوتی ہیں جو دوسری چیونٹیوں کو غلام کی حیثیت سے راضتی ہیں اور الفین سے گھر کاسارا کام لیتی ہیں ۔ خور کچھ بہیں کرنیں - ان کے ہماں بھی غلام بنانے کا قاعدہ کھ انسانی رسوم سے ملتا مجلتا ہے۔ یہ ایک بطے گروہ میں باہر تکلتی ہیں اور دوسرے گھوٹنسلوں پر جملہ کرتی ہیں - اس گھو<u>ننلے کے</u> سیا ہبوں اور خدمتنگاروں کو مار ڈالتی ہیں اور ان کے انگ^ے بیچے اپنے گھریں اُتھالاتی ہیں جب یہ بیچے براے ہوجاتے ہیں توان سے غلام کی جبزیت سے گھر کا تمام کام لیا جاتا ہو۔ اگر کبھی چیو نٹیوں کو اپنے مکان کے بدلنے کی صرورت پڑتی ہی تووہ اپنے غلاموں کو بھی اپنے ہمراہ سے جاتی ہیں۔ جیونٹیوں کے ان مکالوں میں اکثر تتلیوں کے بیٹے ، حجبینگر ، جو میں ، مرطیاں اور دوسرے فنلف قسم کے تینگے پائے جاتے ہیں بعض لوگوں کا خیال ہو کہ جس طرح انسان اپنے منبوق کے بیے جانور وغیرہ پالٹا ہو اسی طرح یہ جیونٹیاں کبھی اپنی حیثیت اور بھتے کے مطابق ابنے جبوطے جبوطے جانورس كومحص ابنى الحبيي كيدي بالبتى بين بيركهان نك درست بوسكتا بى اس ك متعتق كجه كها تهبي جاسكتا -

(Aphid)

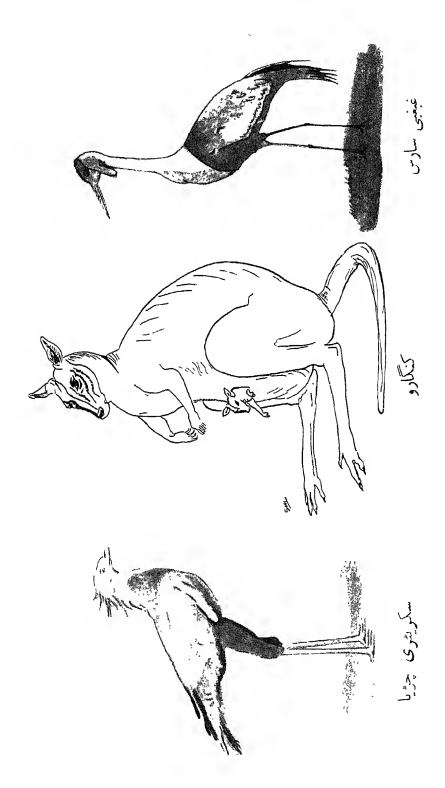
Antenna. کلے محاس تعنی

جانوروں کی جمتیں

حالاروں کی قیمتوں کا دارہ مداد مختلف حالات پر مخصر ہی ۔ ایک ہی حالاری قیمت متعق مالک میں ختلف ہوتی ہو۔ جس ملک میں جو جانور پا یا جاتا ہو وہاں اس کی قیمت کم ہوتی ہی دختل ہا گئی ہن رستان میں ایک ہزار گر کرکے اندرائسانی سے خریدا جا سکتا ہے لیکن اگر اس کوانگستان میں خریدا جائے تو یہ سات یا اگھ ہزار گر بی سیم قیمت میں ہمیں مل سکتا ۔ اس کے کئی وجوہ ہیں ۔ پہلے یہ کہ ہفتی انگستان میں تہمیں پایا جاتا ۔ ہندستان سے وہاں کہ ہیں۔ پہلے یہ کہ ہفتی انگستان میں تہمیں پایا جاتا ۔ ہندستان سے وہاں کہ ہو جانا ہی اور اس خرج کا گراہدا ور اس کی تگہ با نی کا خرج ہی کئی ہزار گر پی ہو جاتا ہی اور اس خرج کا انر اس کی قیمت پر پرخانالاز می ہی ۔ دوسرے یہ کہ چونکہ یہ جانوران گلستان میں تہمیں پایا جاتا اس لیے وہاں کے لوگوں کے لیے چونکہ یہ جانوران گلستان میں تہمیں پایا جاتا اس لیے وہاں کے لوگوں کے لیے پرخانہ ہو اور بھی وجہ ہی کہ ایسی جمھوں پر اس کی قیمت کا دارو مدار ہی برخانور کی قیمت کا دارو مدار ہی اور بھی وجہ ہی کہ مختلف مالک میں ایک ہی چا لار کی قیمت میں نیا یا ں وجہ ہی کہ مختلف مالک میں ایک ہی چا لار کی قیمت میں نیا یا ں وجہ ہی کہ مختلف مالک میں ایک ہی چا لار کی قیمت میں نیا یا ں فرق ہوتا ہی۔

اگران نمام باتوں کا لحاظ رکھا جائے تو ہم کسی جانور کی قبیت ٹھیک سے نہیں بتلا سکتے ۔ہم کواس جانور کی قبرت ہر ملک کے اعتبار سے دینی ہوگی اور ملک اتنے ہیں کہ ایک ہی جانور کی سینکڑو و قبینیں ہو جائیں گی. الہذا ہم صرف دو حبھوں کی قبیتوں پر اکتفاکرتے ہیں بینی ہندستان کی اور انگلستان کی تاکہ اندازہ ہو جائے کہ یہاں اور وہاں کی قبیتوں ہیں کننافرق ہو۔

بہت سے ایسے جانور ہی جو ہندستان اور انگلستان دو نوں جگھوں پر باہر سے آتے ہیں اس لیے ان کی قیمتیں دونوں حکیموں پر تقریبًا برا ہر ہوتی ہی مثلاً گوریلا،اس کی قیمت تقریبًا چو وہ ہزار دید ہوتی ہو۔ یہ بندر یا بن مانس انسان سے بہت مشاہبت رکھتا ہو۔ بیر بہبت مشکل سے بالا جاسكتا هر اور فيريس زياده عرصة كك زنده نبين رمتنا يبي سبب برعب كى وصرك آب اس كواكثر برطيا غانون بين بنيس يائيس كم - لندن بين بہن کر ہندستانی گینڈے کی قبت بھی تقریبًا گوربلاکی قبمت کے برابر ہو جاتی ہے۔ مصریں بائے حالے والے دریائی گھوڑ سے بھی بہت قبمتی ہوتے ہیں - ان کی قیمت تقریباً دس ہزار او پوتک ہو تی ہو- افریقہ میں دوسری ملموں بر بھی درمایتی گھوڑے یائے جاتے ہیں لیکن وہان سے بہت جھوٹے ہوتے ہیں اور غالبًا اسی لیے قیمت ہیں کھی بہت کم ہوتے ې . ايک چهوطا دريائي گهوڙا حيار هزار و يي نک خريدا جاسکتا هر -خيال يې کہ ان جانوروں کی قیمت ہمیت حلد گھٹ جائے گی کیونکر پڑیا خانوں میں یہ بہت اسانی سے بیتے رہیتے ہیں اور ان کی پرورٹن میں بھی زیا دہ دفتوں کا سامنا نہیں بڑتا۔اس لیے حب ان کی تعدا دبیں کسی ملک ہیں اضاف ہوجائے گا تو قدر تاً ان کی تدروفنیت بھی گرجائے گی۔ چیتا ہندستان میں عاریا پایخ سور و بی اسانی سے خریدا جاسکتا ہو لیکن انگستان می*ں* اس کی قبرت نقريباً ويره مبزار أبري الخبير بهي كجهم عرصه قبل المكستان بين الفين داموں بیں بکتا تھا لیکن چونکہ شہر چرط یا خانوں میں بالکل پالؤکتے کی طرح بي وينا ہر اس ليے اس كى تعداد بہت حدد برط ه كئى برخ يا خانون بن اس کی تعدا در پڑھ کیا ہے کی وجہ سے آج کل اس کی قبمت بھی بہرت پُر گئی ہو اور



اب انگلستان میں بھی ایک شیراً سانی سے پانچ سوگر پر میں خریدا جا سکتا ہو۔
ان کی قیمت کے کم ہونے کا ایک سبب اور بھی ہو۔ وہ یہ کہ ان جا نوروں کو شخص بہیں نرید تاکیونکہ اولاً ان کی غذا انتی ہوتی ہو کہ ہرایک ان کو کھلا نہیں سکتا اور دوسرے برکہ ایسے جا نوروں کا پالنا بھی خطرے سے خالی بہیں ۔ حبب ان کی نعدا دایک چڑیا نانے میں عزورت سے زیادہ بڑھ جاتی ہی تو چڑ یا فانے نے والے ان کو برکار کھلا کر اپنے خرج میں اضا فہ بہیں کرنا چاہتے مجبوراً ان کو علیہ داک کی تیمت گرجاتی ہی تو جر بیا ان کو علیہ دہ کرنے کی کوشش کرتے ہیں اور اس وجر سے ان کی قیمت گرجاتی ہی کہونکہ ان کا خریدار شکل ہی سے دستیاب ہوتا ہو۔ بندروں میں گوریلا کے بعد کیونکہ ان کا خریدار شکل ہی سے دستیاب ہوتا ہو۔ بندروں میں گوریلا کے بعد چہا ننری اچھی فیمت میں پاک جاتا ہو کیونکہ میہ بہت ہی ہوشیار اور ہی جاتا ہو کیونکہ میہ بہت ہی ہوشیار اور ہی جگریا نے ایک سے بال سکتا ہی۔ اس کی قیمت تی تی آئی ایک سے بال سکتا ہی۔ اس کی قیمت تی تی آئی ایک سے بال سکتا ہی۔ اس کی قیمت تی تی تی بہت ایک ایک ہزار گر ہوتی ہی۔

مانوروں کی فتینوں پر ان کے سفری دستواریوں کا بھی کا فی اثر بڑتا ہے۔
مثال کے طور پر جڑا ف کو لیجے۔ یہ جانورا فرلقہ میں بایا جاتا ہے اور اپنی گرد ن
کی لمبائی کی وجہ سے اتنا اونجا ہوتا ہے کہ اگر اس کو رہیں پر لے جائیں تو یہ
ریل کے اؤپری مبلوں کے نیچے سے نہیں گزرسکتا۔ اس لیے آگراس کو تی خرید
بھی نے تواس کا ایک جگہ سے دوسری جگہ نے جانا بہت دستوار ہے۔ بہی وجہ بح
کہ اس کے خریدار بہت کم ہوتے ہیں اور خریداروں کے مذہونے کے سبب
اس کی قیمت بھی بہت کم ہوتی ہی۔ میرے خیال میں یہ کہنا زیا وہ ورست ہوگا
کہ اس کی قیمت بھی بہت کم ہوتی ہی۔ میرے خیال میں یہ کہنا زیا وہ ورست ہوگا

چڑیوں میں سب سے زیا دہ قتیتی سٹ ہینگورکن اورافریقہ کا

عبی سادس بین - ان بین سے ہرایک کی قیمت تقریباً ایک ہزاد گرد و ہوتی ہو۔ بہشتی ہیڑا یا تیں سے ہرایک کی قیمت تقریباً ایک ہزاد گرد کی ہوتی ہو۔ بہشتی ہیڑی قیمت بین ان کے بعد آتی ہی اور بیہ پاپنے سور پر تک فروضت کی جاسکتی ہی ۔ کچھ عرصہ قبل شگر مرغ کے بالوں کو ہئیب طبی لگانے کا فیشن نھا اس لیے اس کی قیمت بھی بہت برطرہ گئی تھی لیکن اب فیشن دائج نہیں رہا اور اس کے ساتھ ہی اس کی قیمت ان کی لمبائی کے حما ب سے مگر ، ناکے اور سانبوں کی قیمت ان کی لمبائی کے حما ب سے ہوتی ہی ۔ بہاں اس کی اتنی بھی قیمت اس کی کھال کی وجہ سے ہوتی ہی۔ اس کی بینے بنی ہوئی کھال کی وجہ سے ہوتی ہی۔ اس کی بینے بنی ہوئی کھال کی وجہ سے ہوتی ہی۔ اس کی بینے جاتی ہی کیونکہ اس کا وہاں تک بے جانا کی قیمت یا بینے سور پر دی کے بین انگلتان ہی اس کی قیمت یا بینے سور پر دی کی بینے جاتی ہی کیونکہ اس کا وہاں تک بے جانا کی آسان کام نہیں۔

Wattled crane

زما وه مل سکتی ہی۔

ان جانوروں کے علاوہ اور بھی بہت سے جانور ہیں جن کی تیتیں درج کی جاسکتی تقیمتیں درج کی جاسکتی تقیمی لیکن چونکہ ان کی قبیتوں سے عوام واقعت ہیں اس لیے ان کا بہاں تذکرہ کرنا مناسب نہیں معلوم ہوتا۔

تاریمی رہنے والے جانور

تاریکی میں زندگی بسر کرنے والے جانوروں کا ذکراًتے ہی ہما رہے دماغ میں اُتو، چیگا در اور چھچوندر کی قسم کے جانوروں کی بیا دیا زہ ہو جاتی ہیں۔ ان کے علاوہ بہت سے رات کوشکار کرنے والے جانور بھی ہمیں جو دن کی روشنی بین کلنا لیپند بہیں کرنے مگر رات کی تاریکی بین اینا پیٹ عمر دن کی روشنی بین مکنا لیپند بہیں کرنے مگر وال کی تاریکی بین اینا پیٹ عمروں کے باہر سکتے ہیں۔ حالا کر پرجانور بھرے ایک اس کے بیم عنی بہیں کہ وہ ہمیشہ اندھیرے ہی بی اپنا پنا و قت گزارتے ہیں۔ اکثر دن کے اُجالے میں بھی نظرا جاتے ہیں۔

سطے زین پر رہنے والے جانوروں میں طرز رہائش کے عجمیب عجمیب انونے
سلتے ہیں لیکن سطے زمین کے نیچ رہنے والے جاندار ہمارے سامنے اس
سے بھی زیا دہ تعبّب نیز مثالیں بیش کرنے ہیں ، زمیں دوز غاروں میں
رہنے والے جانوروں کو "تاریکی کی اولا و" کہا جا سکتا ہی کیو کمان کی ساری
زندگی ایک مستقل اندھے ری جگہ میں گزرتی ہی جہاں دوشنی کاگزر خواب
میں بھی بہیں ہوسکتا۔

بُرانی اور نئی دنیا میں اور خصوصاً آسٹریا کے مشہور خاروں میں مختلف اقسام کے حالور ایک غیر فطری زندگی بسرکرتے نظرا سے میں اُن کے اوپر سہتے منفے لیکن کسی غیر معمولی حکم آبا و اجدا دکسی زمانے میں زمین کے اوپر رہتے منفے لیکن کسی غیر معمولی حادثہ کی وجہسے وہ اس زمین دوز دنیا میں پہنچ گئے یا انفاقاً ان کا گزر کہیں غاروں کے اندر ہوگیا لیکن اندر بہنچ کر دہ والبی کا راستہ سریا درکھ سکے کہیں غاروں کے اندر ہوگیا لیکن اندر بہنچ کر دہ والبی کا راستہ سریا درکھ سکے

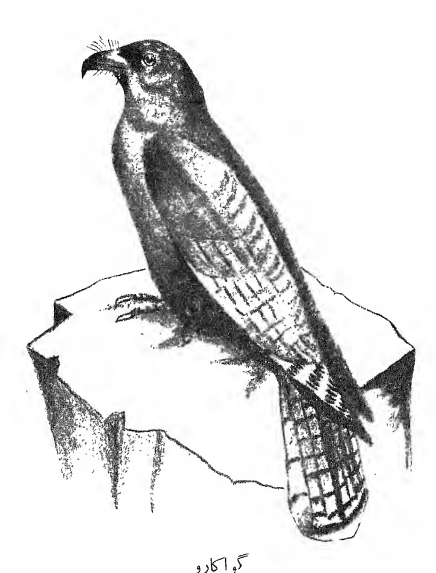
ا در ہمیننہ کے لیے اس اند جبرے گھر میں مقیّد ہو گئے ۔ ان میں کی ایک بڑی تعدا د وہاں کے حالات کو بردانشت مذکر سکنے کی وہرسے موت کالفمہ بنی بوگی لیکن چندوه افراد جواینی زندگی کو قائم رکھ سکے باقی ره گئے اور وہی اُن جانوروں کی نسل کے بانی ہوتے جو زمیں دوز مقامات میں آبار ہیں۔ ا بیسے تاریک غاروں بیں کبڑے مکوڑے ایک کثیر نعدا دہیں یائے جاتے ہیں۔ ان فا رول بی رہنے والے جا نور نقریباً اندھے ہوتے ہی كيونكران كى انكهين ايك عرصه سے استعال سر ہونے كے سبب كام نہيں دے سلتیں اور سان کو اس اندھیرے میں اُن کی ضرورت پڑنی ہولیکن اس پر بھی اُن بیں سے بہنوں کی انکھیں صبح وسالم ہو تی ہیں مگراس حالت یں ان سے کوئ کام بہیں نیا جاسکتا، اندھیرے بین نظر ہی کیا اُسکتا ہو۔ إن اندرونی تارکیب مقاموں بیں موسمی حالات یکساں رہتے ہیں۔ کبھی درجّهٔ حرارِت بیں کوئی فرق تہیں آتا ۔سردی گرمی بیں کوئی ا منیا ز بنہیں ۔ دشمنوں کی نعدا دکم ہو اور کھا نامشکل سے نصیب ہونا ہو۔ وہاں کے جانوروں میں بھی ان حالات کے مطابق کا فی تبدیلیاں وقوع یں ایک ہیں روشنی کی غبر موجود گی کی وجہ سے جانوروں کے رنگ غائب ہو گئے ہیں اور وہ عَمومًا سفید باسلکے زرد رنگ کے ہونے ہیں۔ غذا کی قلّت کی وحبہ سے ان کی جسامت بیں ایک نایاں فرق ہو گیا ہو اور یہی وحبہ ہو کہ تا ربایب غاروں میں رہنے والے کیڑے مکوڑے اپنے بیرونی دنیا کے بھائی بندوں سے بھتے میں کانی جھو لے ہونے ہیں۔ ا انکھوں کی کمی کو پوراکرنے کے بیے ان کے دوسرے حواس کافی ترقی كرجائة بي بهان نك كه بهواكي تقور يسي حركت سد وه ايني وتمن کی موجود گی بہجان لیننے ہیں اور ہوشیار ہوجاتے ہیں -

ان غاروں کے بہت سے جانور اندھے ہونے پر بھی روشنی کا احساس بالکل بیرونی جانوروں کی طرح کر لیتے ہیں۔ اس تاریکی میں ٹاری میں جگیتے ہیں۔ اس تاریکی میں ٹاریکی میں چگیتے جلاتے ہی آپ کو کیڑے کو رڈے اور تینگے بھاگ کر درازوں میں چگیتے ہوئے تا کہ وہ آفکھوں سے معذور ہوتے ہیں لیکن بغیر موری نظر آئیں گے۔ حالا نکہ وہ آفکھوں سے معذور ہوتے ہیں لیکن بغیر آتا ہی کہ وہ

ببتائہیں۔

ان کی غذاکیا ہم ؟ بیرسوال ایک معتہ ہم جس کا جواب دیناآسان نہیں کیونکہ ان تاریک جگھوں میں ہم پر ند کے علاوہ روشنی کی غیر موجودگی کی وجہ سے نباتات کا پیدا ہمونانانمکن ہموجاتا ہم ۔ بہت سے کیڑے کوڑے اور تینگے ایسی حکیموں پر جمع ہوجاتے ہیں جہاں لوگ اکثر ستیا جی کے لیے جایا کرتے ہیں اور اس طرح سے وہ ان لوگوں کے بیچے ہوئے طرط وں پرلیسر حبایا کرتے ہیں اور اس طرح سے وہ ان لوگوں کے بیچے ہموتی لکڑی اور بہ پوند کرنے ہیں اور ہم کی خالوں کے بیچے ہوئے طرف کا ور بہ پوند برگزراؤ قات کرتے ہیں۔ بہت سے کیڑے اپنے اور دو سرے کیڑوں کے بیچوں ہی کو اپنیا شکار بنا لیتے ہیں اور بھش او قات دو سری نسل کے کیڑے کہ بیچوں ہی کو اپنیا شکار بنا لیتے ہیں اور بھش او قات دو سری نسل کے کیڑے کہ کرٹے وہ کی گئی ہی اور بہی وجہ ہو کہ کہ جوانور کے بیٹے اور بہی وجہ ہو کہ بیجانور کے بیٹے اور بہی وجہ ہو کہ بیجانور کے بیٹے اور بہی وجہ ہو کہ بیجانور کے بیجانور کے بیٹے اور بہی وجہ ہو کہ بیجانور کے بیٹے اور بیلی وجہ ہو کہ بیجانور کے بیٹے اور بھی اور بہی وجہ ہوکہ بیجانور کے بیٹے اور بیلی وجہ ہوکہ بیجانور کے بیٹے اور بیلی وجہ ہو کہ بیجانور کی گئی ہی اور بہی وجہ ہوکہ بیجانور عمور کا دو بیٹے اور بیکی وجہ ہوئے ہیں۔

جند مُرِّوں کی قسموں نے اِس وفت کک اپنے آبا واجلاد کے عادا کے عادا کی میں سے جنداب بھی حالا بناتے ہیں کو پورے طور سے نرک نہیں کیا ہی۔ اِن میں سے جنداب بھی حالا بناتے ہیں مالانکہ اِس ماحول کے لیے یہ ایک بیکا رشی ہی۔



گو اکارو با بیلی جڑ با

فارمیته بین جس کا رقبہ تقریباً ... ۸ مرتبع میل ہی بہت سی جھیلیں ،

تالاب اور بیہاں کک کہ دریا بھی پائے جاتے ہیں۔ اس زہیں دوز پانی بیں

عبالاروں کی موجودگی کا تصوّر محال ہی کیکن حقیقتاً بہ عبھیں بھی ان کے

وجود سے خالی بنیں۔ سفیر بغیراً محموں کے کیڑے ہے ہیں کی ہم کے بتجموں

میں رینگتے ہوئے نظراً سکتے ہیں۔ اس بانی ہیں مجھلیاں بھی پائی جاتی ہیں ۔

نذاکی کمی کی و جہ سے بہ جالور یا تو ایک دوسرے کو اپنا شکار بنا سے کی خراف کوشش کرتے ہیں یا اُن جوانی یا نباتی سٹری گی ہوئی چیزوں پرگزرکرتے

میں جو پانی کے ذریعہ سے بیرونی دنیا سے برکر اندرونی تا ۔ کی میں
اُ جاتی ہیں۔

اس زمیں دوزیائی میں رہنے دالے جانورسفیدا ور سے رنگ ہوتے ہیں اور عمومًا اند سے بھی ہوتے ہیں۔ بہت سے اسے جانور جن میں بہت سے اسے جانور جن میں این عاروں کے اصلی باشند سے بہت ہوئے ہیں بہت سے اسلامی بائی جاتیں ان سا داخوں کے ذریعہ سے جن سے بائی اندر ہیں بلکہ وہ اتفاقاً کبھی کبھی ان سوراخوں کے ذریعہ سے جن سے بائی اندر جاتا ہو یا غاروں کے منہ سے ان کے اندر بہنج جاتے ہیں - اس اندرونی بانی میں رہنے والے جانوروں کے متلق ایک خاص بات ہے ہی کہ وہ دریاتی جانوروں کی برنسبت سمندری جانوروں سے زیادہ مشا بہت رکھتے ہیں -

غار مینقد کے حیثموں اور دریاؤں کی ایک دلمہیب چیز وہاں کی اندھی جھیدیگا مجھلی ہو۔ اس کی لمبائی تقریبًا دو ایج ہموتی ہو۔ اس کے پیر بیٹا اورنازک ہوتے ہیں۔ اس کا جسم بے رنگ ہوتا ہو اورلیفن اوقات اس کی بیر بیدرنگ گدیے رنگ جھوٹے اس کی بیر بیدرنگ گدیے رنگ میں تنبدیل ہوجاتی ہو۔ یہ جھوٹے جھوٹے

کیڑوں پرگزرکمہ تی ہی۔

نجربات کی بنایر پر دفیسر پٹیکن نے لکھا ہو کہ صالتِ قید میں یہ مجیلی بری ہوشیاری اوراحتیاط سے اپنے شکار پر حملہ کرتی ہو۔ وہ لکھتے ہیں " جیسے ہی کھانے کی کسی چیز کو بانی بن ڈالا گیا اندھی جھینگا مجھلی تیزی سے سیجھے کو سے گئی۔ بھرتقربہًا پندرہ منت کے بعداس نے انہستہ آہستہ اورا حتیا طے سے اس کھائے کی چیز کی طرف رینگنا شروع کیا اوراس مکڑے کے قریب بہنچتے ہی بغیراس کو جھو کے ہموئے بھر نیزی سے بیچھے کوہٹی اوراسی طرح بین با جار مرتبہ بہ حرکمت کرنے کے بعد ایک مرتبہ کھانے کے طرط کے جھو ہی لیا اور جھوٹے ہی پیمریکھیے کو بھاگی ۔ آخر کا راِن حرکتوں کے بعد جب اس کو اطبیان ہو گیا کہ وہ طرح اس کوکسی طرح سے نقصان ہیں بہنچا سکتا تب اس کے پاس جاکر اسسے کھانا شروع کیا او اس سے صاف ظاہر ہونا ہو کہ اس تا ریک یا نی بین غذا صاصل کرنا بھی ایک اندھا شکار ہے۔ اگر کوئی کمزور راستے میں اگیا توخیر پییٹ بھرنے کا موقع ہا تھ سُ جِانًا ہو کبکین اگر اتّفا ق سے کسی مصنبوط اور بڑی چیز سے سابقہ بڑا تو خودشکا دبنیا پر نا ہے۔الیسی حکھوں براسی طرح ایک دوسرے کا پریط

پتا ہی۔
اندھی مجھلی بھی ان اندرونی دریائی جانوروں کی ایک مثال ہی اس
کی لمبائی تقریبًا پانچ اپنج ہونی ہی۔اس کی انکھیں سرکی کھال کے بیچ
دبی ہوتی ہیں اور ان سے مطلق نظر نہیں آتا۔ اس کا رنگ سفیدی مائل
ہوتا ہی ۔اس کے سرکے دولوں طرف کچھاعفنا ہوتے ہیں ہوکسی چیزسے
چھو جانے پر مجھلی کو بیرونی حالات سے آگاہ کرتے ہیں۔اس طرح اس

یں دومرے حواس کی کمی پوری کی گئی ہو۔ان اعضا کی مددسے می حیلی اپنا راستہ معلوم کرتی ہو۔ غار میں رہنے والے دوسرے جانوروں کی طرح میں جانوں بھی ہہت ڈرلوک ہوتی ہو۔وہ زبادہ تراپنا وقت بانی کی تہ میں جانوں اور بھی ہہت ڈرلوک ہوتی ہو۔ وہ زبادہ تراپنا وقت بانی کی تہ میں جانوں اور بھی جائوں اور بھی جہب کر گزارتی ہو گر کھی کھی بانی کی اؤپری سطح پر مجمی نظر آجاتی ہی جبکہ وہ کھالے کی تلاش میں اور دراسے خطرے پر مجمی فررا بانی کی گہرائی میں غائب ہو جاتی ہی۔ بعض لوگوں کا قول ہو کہ بیمجھی چوٹی سے جبوٹی اور دراسے خطرے پر مجمی چوٹی سامعہ ہنیں غائب ہو جاتی ہو گئی اور دراسے دراسے میں جوٹی سامعہ ہنیں کو بھی سئن سکتی ہولین لوگوں کا خوال ہو کہ اس میں قوت سامعہ ہنیں ہوتی بلکہ وہ بانی کی لہروں کے ذراحیہ سے بیرونی حالات سے واقفیت حاصل کر لیتی ہو۔

سیلاً مینگر بھی اس زمیں دوز خلوق میں سے ایک جانور ہی اس کے جار کا حبیم تقریباً ایک فیط لمبا اور سائی کی مانند ہوتا ہو لیکن اس کے جار پیر ہوتے ہیں۔ بہ جانور پھر تیلے ہیں ہوتے بلکہ پانی کے اندر سیفروں ہیں چھیے رہتے ہیں۔ ان کی گر دن کے دونوں طرف سرخ رنگ کے گلبھڑے ہوتے ہیں۔ ان کی ساداجہم سفید ہوتا ہولیکن اگر ان کو دوشنی میں باہر لا یا جائے تو ان کا رنگ بدلنا شروع ہیوجاتا ہی بہاں تک کہ وہ بالکل سیاہ ہو جائے ہیں۔ بہ جانور بغیرسی غذا کے برسوں زندہ دہ سکتے ہیں۔ ہوجا فر ربخی بہبت سی الیتی تمیں ہیں جورات کو شکار کر بے بہر سکتے ہیں۔ سائیوں میں بھی بہبت سی الیتی تمیں ہیں جورات کو شکار کر بے بہر شکلتے ہیں اور دن کھر بینھروں اور دو سرے جانوروں کے بلوں میں باہر شکلتے ہیں اور دن کھر بینھروں اور دو سرے جانوروں کے بلوں میں باہر شکلتے ہیں اور دن کھر بینھروں اور دو سرے جانوروں کے بلوں میں باہر شکلتے ہیں اور دن کھر بینھروں اور دو سرے جانوروں کے بلوں میں باہر شکلتے ہیں اور دن کا شاد اس زمیں دوز کا با دی میں نہیں کیا جاسکتا

كيونكه بيراكثرون كوهي بالبركل أياكرتيم بي

یہ بات ذرامشکل سے سمجھ کیں اکے گی کہ چڑیاں بھی ان تاریک فاروں بیں
کی آبادی میں برابر کی حصہ دار ہیں۔ جنوبی امریکہ کے پہاڑی فاروں بیں
رہنے والی گڑا کا رؤیا تی چڑیا سارا دن تاریکی میں گزارتی ہی اور صوب
رات کے اندھیرے میں غذا کی تلاش کے لیے با ہر کھی ہی اور سیاوں پر گزر
کرتی ہی ۔ اس کی اُڑان میز ہوتی ہی اور اس کے اُڑھے ہی اُڑی طرح کے
اواز بہیں پیدا ہوتی ۔ یہ درختوں پر جمیٹے بغیر اُڑے اُڑے اُڑے اُرٹے ہی ابنی چوئے
سے درختوں کے مجل توڑلیتی ہی اور اس کے بعداکثر بہت او نجائی تک
اُڑھ جاتی ہی ۔ یہ چڑیا جسا مت میں کؤے کے برا بر ہوتی ہی ۔ اس کی پوئے
بھی کؤے کی طرح طیڑھی ہوتی ہی ۔ اس کا رنگ میوفرا ہوتا ہی اور تمام
بھی کؤے کی طرح طیڑھی ہوتی ہی ۔ اس کے مُنٹہ کے دونوں طرف کچھ سخت
بال ہوتے ہیں جن کے ذریعہ سے وہ اندھیرے میں اپنا راستہ تلاش
کرسکتی ہی ۔

ان بڑیوں کے گھونسلوں کی وحشی بڑی فاررکرتے ہیں حالانکہ
دہ بداودار ہوتے ہیں ۔ وہ بڑایاں جو مرجاتی ہیں تیل نکا لئے
کے کام بیں لائی جاتی ہیں اور ان بیں کثرت سے تیل نکلناہج،
سال بیں ایک مرتبہ وحشی غادوں کے اندر ان بحرایوں
کے شکار کے لیے جانے ہیں اور ایک لمبے بانس کے ذریعہ سے جڑایوں
کومار لیتے ہیں۔اس ڈرکی وجہ سے وہ اپنے گھونسلوں کوالیسی پوشیرہ حکھول
پر بناتی ہیں جہاں انسان کاگزر منہ ہو سکے ۔ہر گھو نسلے میں دویا جارانگے
ہوتے ہیں جن کا دنگ مشروع ہیں سفید ہوتا ہو لیکن محقول کے عرصہ کے

بعدمثيالا ہوجاتا ہی۔

سوائے ان چرطیوں کے اور کسی قسم کے گرم نون والے جا بور اِن غاروں کے سنتقل باشند ہے ہنیں ہیں کسی و دھیلے جا بور کی زندگی صرف غار دں کے ماحول تک محدود نہیں ۔ البقہ چندا س قسم کے جانور زبین کے اندر بابچھروں ہیں اپنے گر بنالیتے ہیں لیکن غذاکی تلاش کے لیے ان کوباہر اندر بابچھروں ہیں اپنے گر بنالیتے ہیں لیکن غذاکی تلاش کے لیے ان کوباہر ان بلے تا ہے۔

آبی گھوٹسلے

گھونسلوں کے نام سے عموماً درختوں پر رہنے والی چڑ یوں کے گھردل سے مراد ہوتی ہی لیکن بہ بات بھی جاننا صروری ہوکہ چڑ یوں کے علاوہ دوسرے جانور بھی گھونسلا بناتے ہیں۔ گلہری کومثال کے طور بر پیش کبا جاسکتا ہے۔

بعن اوقات گھونسلا بنانے ہیں چڑیوں کی طرح کارگری سے کام بہیں لیا جاتا بلکہ حرف رہنے کے لیے کسی خاص موزوں جگہ کا انخاب کرلیا جاتا ہوا ور وہ جگہ اس جانور کے لیے ایک گھرکا کام دیتی ہی ۔ اس کی مثال ان جانوروں ہیں پائی جاتی ہی جو زبین ہیں صرف ایک سرنگ سی بناکر اپنے رہنے کی جگہ نکال لیتے ہیں بعمن چڑیوں ہی جی الیا ہوتا ہی کہ وہ کو کی خاص گھونسلا نہیں بناتیں بلکہ کسی درخت یا جھاڑی کی آڑ ہیں ایک مناسب اور محفوظ حگہ منتخب کرلیتی ہیں اور وہیں انگے دی سے دی ہیں۔

چند جانور ایسے بھی ہیں جن کواپنے بچوں کے رکھنے کے یے
کسی خاص گھر کی حرورت ہی نہیں بڑتی ۔ قدرت نے ان کے بیط
پر ایک تھیلی لگادی ہوجس ہیں وہ اپنے بچوں کو ہرو تت اپنے ساتھ
ساتھ لیے پھرتی ہیں۔

زمین کے اندر سنے ہوئے گھونٹسلوں سے لوگ اشنے واقف نہیں جننے کہ وہ اوپری گھونٹسلوں کو جانتے ہیں۔ خرگوش اپنے بچوں کے لیے



ماليوانف دو د

زمین کے اندر ایک خاص تسم کا گھر بناتا ہی اور اس کے اُخری حصے کو اپنے بہیط کے بالوں سے مرضع کر نا ہی ۔ چیونٹیوں کی قسم کے زمیں دوز گھر بھی قابی ستاکش ہیں

ان گھونشلوں کے علاوہ بہت سے پانی کے جانور بانی کے اندر بھی اپنے گھونشلوں کے علاوہ بہت سے پانی کے جانور بانی کے اندر بھی اپنے گھونشلے سیّا دکرتے ہیں ۔ بہ سج ہی کہ بانی کے اندر ہم کوچڑیوں کی اور شہد کی محصوں کی کاریچر کی نظر نہیں آتی وہاں ایک حد تاک ان کی جگہ مینٹرک، مجھلیاں اور ختلف افسام کے کیڑے کوڑے کے لیستے ہیں۔

پانی کے اندراخیں جانوروں کے اندوں سے بیتے ہیا ہو سکتے
ہیں جو گلبہروں سے سائش لیتے ہوں اور پانی ہیں رہنے کے عادی ہوں۔

منشی میں عومًا اندوں کی حفاظت اور بیتوں کی پرورش کا ذمّہ دار
عومًا مجھلیوں ہیں دایا کا کام نر کو انجام دینا پڑتا ہی۔ منیڈک جس
عومًا مجھلیوں ہیں دایا کا کام نر کو انجام دینا پڑتا ہی۔ منیڈک جس
کے بیتے ہیں اپنی اور اور آزادی سے بیر سکتے ہیں اور خوراک
حال کر سکتے ہیں اپنی اولاد کی مطلق پروا اور فکر نہیں ہوتی عمومًا کشیرالاؤلاد
جانور جفیں اپنی اولاد کی مطلق پروا اور فکر نہیں ہوتی عمومًا کشیرالاؤلاد
ہوتے ہیں۔ ان کے لا تعداد بیتوں ہیں سے کھ منہ کچھ تو فدرنا ان کا ہی جانہ ہی جانہ میں مینڈک کے انڈے گھوں کی شکل ہیں پانی کے او پر نیرتے رہتے ہیں۔
ہیں مینڈک کے انڈے گھوں کی شکل ہیں پانی کے او پر نیرتے رہتے ہیں۔
جورب کے ایک فسم کے مینڈک پٹھ واکفٹ ٹوڈ کا نزا پنے بیتوں کی طرح آلیس ہیں
حفاظت کی کا فی فکر رکھتا ہی ۔اس کے انڈے ہاد کی لڑا می کی طرح آلیس ہیں
حفاظت کی کا فی فکر رکھتا ہی ۔اس کے انڈے ہوئی پیلے پیروں ہیں بیسیشلا

لیتا ہی اوران کو وقتاً نو قتاً پانی ہے بھگوتا رہتا ہی پہاں تک کہ حب ان میں سے بیٹی نظنے کا وقت آتا ہی تو وہ ان کو پانی کے اندر نے جاتا ہی اوز کچن کو پانی میں حجوز دیتا ہی ۔ اس کے بعد وہ اپنی زندگی کے خود و متمہ دار بن جائے ہیں ۔ بن جائے ہیں ۔

بعض مینڈک اپنے انڈوں کو جھپانے کے لیے الیبی مبھیں منتخب کرتے ہیں جوانڈے دینے کے وقت توخشک ہوتی ہیں لیکن بارش کے آتے ہی پانی بڑھرکر وہاں نک بہنچ جاتا ہو اوراس طرح بیچوں کو پانی میں بہنچنے کاموتع مل جاتا ہی ۔

بریزیل بن ایک قسم کے درخت پر رہنے والے میں لگ کی اسمنی کی مادہ ایک عجیب طریقہ سے اپنا گھو تسلا تیار کرتی ہی۔ بغیرا پنے نزکی مدد

کے وہ کسی کم گہری اور اٹھلی جگہ پر تالاب کی تہ سے کنو تیں کی شکل کے مانندایک گول دلوار تھلی جگہ اور اس کو پانی کی سطح کے او پر نکال لاتی ہی۔

اس سے اس کے بچوں کے لیے علیحدہ ایک چھوٹا ساتالاب بن جاتا ہی جس بیں وہ بغیر سی دوسر سے تالابی جانور کے خطر سے کے اطمینان سے برورش یاتے ہیں۔

پیراگوئے بیں جہاں ایک دوسرے قسم کے درخت پررہنے والے میں ٹراور مادہ دونوں اپنے انٹروں کی حفاظت کے میں ٹراور مادہ دونوں اپنے انٹروں کی حفاظت کے ایک کام کرتے ہیں۔ وہ ایک بڑے بنے کو توظ کر قیف کی شکل بیں ہوڑ لینے ہیں اور اس قیف بی ایٹ انٹروں کور کھتے ہیں ۔ انٹروں میں ایک قشم کا ایسا ما قدہ لگا ہوتا ہی جو بنے کے دونوں ہروں کے جوڑ نے میں مدوریتا ہی۔ دب دونوں میں تو بتا مجر جیکا ہوتا ہی۔

اس جننے کی قیف کو وہ اؤندھا کر کے پانی کے کنارے ڈال رینے ہیں اور اس طرح ان کے انڈے اس کے اندر چھیے رہتے ہیں ۔

مجهلیوں میں ہی گھونسلا بنانے کی صلاحبت موجود ہی ۔ ان بی ہی عموماً اس کام کو نُر انجام دیتا ہی اور نُر ہی بیتوں کی حفاظت کا ذمّہ دارہوتا ہی استیکل بئیک مجھلیوں میں تین قسم کی مجھلیاں قابلِ ذکر ہیں۔ پہلی ً ... تیمن کانٹوں والی اور دوسری دس کانٹوں والی طیر کر ہو تالا بوں اور درباة بين رستی ہيں اور تنسبري ببندره کا نتوں والی بو سمندر کی رہنے والی ہو لیکن دریائی اور تالابی پانی میں بھی بلا تنظّف روسکتی ہو۔ بمن كانتون والى فيراركا فرموسم بهاريس بهت فونصورت بوجاتا ہر اسی زمانے میں وہ گھوٹسلا بنا لئے کاکام شروع کرنا ہی وہ چڑیوں کی طرح ا بنا گھونسلا بنانے میں صرف کاریگری ہی کے سے کام نہیں لیتا بلکہ یانی کے درختوں کی بتیوں اور بینے تنکوں کوایک گوندے سے ماترہ سے جواس کے گردوں سے مرف اسی کام کے لیے پیدا ہوتا ہر جوا دیتا ہر۔ بيگھونسلاياني كى تەبى بناياجاتا ہجا ورجاب بيربن كرنتيار بوجاتا ہج اس وقت اس کا کار گیراس کا معائنه کرتا ہی -اگروہ ہموار نہیں ہونا تو وہ اس میں سے نیکے ہوئے تنکوں کو باہر کیسیج کرکسی دوسری موزوں جگر برِلگادیّا ہم بہاں تک کداس کا گھونسلا کارمگری کا ایک کموں بن جانا ہم ۔ نتیارشدہ مکمل گھو نسلے ہیں حرف ایک طرف سؤراخ ہوتا ہوجس ہیں سے نر ما دہ کو کھیسلاکرا وراس کی نوشامدکرے اندرلانا ہے جہاں وہ انڈے دیتی ہو۔ اندے دینے کے بعد وہ گھو نشلے میں آنے والے سوراخ سے وابس کنیں جاتی بلکہ اپنی وابسی کے راسننے کے لیے دوسری طرف ایک نیاسوراخ بناتی ہو

نُر اِن سورا خوں کے قریب اپنے کھپروں کو برابر حرکت دیتا رہنا ہوجس کی وجہ سے ان کے درمیان بانی کی ایک لہر جاری ہوجاتی ہی - اس لہرکے ذرلعبرسے ان انڈوں تک تازی ہوا پہنچتی رہتی ہی یعین اوقات کئی مچھلیاں انڈے دینے کے لیے ایک ہی گھو نشلے کو کام بیں لاتی ہیں۔ دس کانٹوں والی اسٹیکِل بیک کا فرابینے گھو<u>نٹیلے</u> کو بانی کے کنارے گھاس اور نرئی کے اندر بناتا ہے لیکن پندرہ کا نٹوں والی مجھی کا نراس کام کے لیے مدور کے حدود کے درمیان کسی گراسے کا انتخاب کرتا ہو۔ شالی امرکیہ کے دریاؤں اور جمبلوں کی ایک جبو ٹی محیلی بؤ فن بھی ا بینے انڈوں اور بیجوں کی نگہبانی کی ایک اجھی مثال ہی عالانکہ اس کا گرمعمولی گھو <u>نشلے کی ط</u>رح نہیں بنایا جاتالیکن اس<u>سے کام وہی لیا</u> جاتا ہی اس تحیلی کا فریانی کی نتر بین اُ گی ہوئی گھنی گھا س بین ایک تنگ مگر کمبی شرنگ بنانا ہم بواس کے لیے ایک معفوظ گھو نسلے کا کا م دینی ہی اس کے اندروہ مادہ کونے جاتا ہے جہاں وہ انڈے ریتی ہی اور اس کے بعدوایں جلی حاتی ہو۔ حب نک ما دہ انڈے دینے کے لیے اس گھرکے اندر رہتی ہم اس دفرت یک نر باهرره کر دربانی کا کام انجام دنیا هر اور گھو نشلے کی حفاظت کرتا ہے تاکہ کوئی دوسرا دشمن ما دہ کے کام میں دفعل انداز منہ ہو <u>سکے</u>۔ مادہ انگے دینے کے بعد اپنے فرائص سے دست بردار ہو جاتی ہی اور باہر چلی جاتی ہی ں کن نرگھو نشیے کی حفاظت کرنا ہوجب تک کہ انڈوں سے کتجے مذکل آئیں۔ اس کے بعد تھی کچھ عرصہ نک وہ بیچوں کی نگہبانی کرتا ہی اوران کے ساتھ ساتھ برنارمتا ہو تاکہ ان پر کوئی شمن حلہ اور منہ ہو سکے۔ بہت سی جھوٹی مجھلیاں اپنے انٹروں کو محفوظ رکھنے کے لیے

ربیبیوں اور گھونگھوں کے خول بطور گھو نسلے کے استعال کرتی ہیں۔ ان بیں گھو نسلے کی تلاش کا کام فر ہی کو انجام دینا پڑتا ہو۔ بہت سی ایسی مجھلیاں بھی ہیں جو اپنے لیے خود کوئی خاص گھونسلا نہیں بناتیں۔ وہ دوسرے جانوروں کے بلوں یا بچھروں کے درمیان کی درازوں کو انڈوں کے دکھنے کے لیے کام بی لاتی ہیں۔

ماں کی خدمات انجام دینے والے باپ

بچوں کی پرورش کا کام عمواً ماں کو انجام دینا پڑتا ہی۔ یہ اصول ہذمرن حانوروں کے لیے ہی بلکہ انسان میں بھی ایسا ہی پایا جاتا ہی۔ باب کو اکثر جانوروں میں بیتے کی برورش سے کوئی تعلق ہنیں رہتا ۔ ہہت سے ایسے جانور ہیں جن میں بی بیتے کے دوران پر وزش میں باپ صرف ایک مددگار کی حینیت سے کام کرتا ہی چنا نجہہ انسان میں بھی یہی ہوتا ہی ۔ ماں بیتے کی جوزش کرتی ہی اور باپ خاندان کی دوسری صرور بات مہیا کرتا ہی اور اس طرح ماں کو موقع دیتا ہی کہ وہ بیتے کی پر ورش اطمینان سے اوراس طرح ماں کو موقع دیتا ہی کہ وہ بیتے کی پر ورش اطمینان سے کرسکے لیکن کچھ ایسے بھی عبانور ہوتے ہیں جن میں مادہ کو بیتے کی بیدائش کر سکے لیکن کچھ ایسے بھی عبانور ہوتے ہیں جن میں مادہ کو بیتے کی بیدائش کر بیدائش کے بعداس سے کوئی تعین نہیں دہتا ۔ وہ اسے چھوٹو کر چی جاتی ہی اوراس کے ایندہ فرائف کو فر ایوراکرتا ہی۔

السی مثالیں اکٹر مجھلیوں میں پائی جاتی ہیں۔ اِسٹیکل بیک ایک مجھلی ہوتی ہوجیں کا ئر نورسمن رکی تہیں بیٹیوں کو جمع کرے ایک گھونسلا بناتا ہو۔
گھونسلے کی تیاری کے بعد وہ مہلا بھیسلا کرایک یا ایک سے زیا دہ ما داؤں کو باری باری سے اس گھونسلے ہیں لاتا ہی ۔ وہ وہاں انٹرے دے کر بانبرکل جاتی ہیں۔ انٹروں کی حفاظت ٹرکے ذمتہ ہوتی ہو۔ ٹر گھونسلے کو چھوڑ کر بہیں جاتا ۔ وہ انٹروں کی حفاظت ٹرکے ذمتہ ہوتی ہو۔ ٹر گھونسلے کو چھوڑ کر بہیں جاتا ۔ وہ انٹروں کی نگہبانی کے لیے وہیں موجو درستا ہو۔ بہاں تک کہ انڈوں سے انٹروں کی تھی جند ہفتے تک حفاظت کر سکیں ۔ اس تام عرصے کہ وہ اس قابل نہیں ہوجواتے کہ خود اپنی حفاظت کر سکیں ۔ اس تام عرصے کہ وہ اس قابل نہیں ہوجواتے کہ خود اپنی حفاظت کر سکیں ۔ اس تام عرصے کہ وہ اس قابل نہیں ہوجواتے کہ خود اپنی حفاظت کر سکیں ۔ اس تام عرصے

یں اسے جگہ پرمقید رہنا پڑتا ہی اور برابران جانوروں سے لڑنا پڑتا ہی اور برابران جانوروں سے لڑنا پڑتا ہی جب بوانڈوں یا بچوں کی طرف بڑی نظر سے دیکھتے ہیں۔ اخیروقت ہیں جب اس کا کام ختم ہونے کے قریب ہوتا ہی وہ سلس محنت سے اس قدر تھک کر پوجاتا ہی کہ عمومًا اپنے کام کے انجام تک یااس سے کچھ پہلے نور ہی ختم ہوجاتا ہی کہ عمومًا اپنے کام کے انجام تک یااس سے کچھ پہلے نور ہی ختم ہوجاتا ہی۔ اسٹیکل بئیک کے علاوہ اور بھی الیسی بہت سی مجھلیاں ہیں جن میں زکو انڈول کی حفاظت کا کام انجام دینا پڑتا ہی لئین اتنی قربانی کی مثال کسی میں بہت بی جاتی جاتی ہوتی ہوتی ۔

ہہت سے میڈگ بھی ایسے ہیں جن میں انڈوں کی نگہبانی کا کام نر کے ذہر ہوتا ہی۔ کچھ ایسے میڈگ بھی ہیں جن کے فر مادہ کے انڈوں کو زگل لیتے ہیں۔ انڈوں کے لیے اس کے جہم میں خاص قسم کی تھیلیاں ہوتی ہیں جن بیں انڈے حفاظیت سے دکھے رہتے ہیں۔ جب ان میں سے بیچے نکلے کا وقت قریب آتا ہی توان کو بانی میں چھوڑ دیا جاتا ہی۔ بیچے انڈوں سے نکلنے کے بعد اپنی حفاظیت کے خود ذہر دار ہوتے ہیں۔ مِڈ والف ٹو ٹو پورپ میں ایک قسم کا میڈک ہوتا ہی۔ اس کا فرانڈوں کو بھوکہ ایک لڑی کی طرح آبس میں جڑے کے ہوتے ہیں اسٹے پچھلے پیروں میں لیسیٹ لیتا ہی اور اسی طرح ہفتوں میں ایسے ساتھ لیے لیے پھرتا ہی۔ حب ان میں سے بیچ نکلے کا دفت قریب اس کا بی تو وہ ان کو کسی قریب کے بانی میں لیے جاکر چھوڑا آتا ہی۔ اس کے بعد اس کا بی تو وہ ان کو کسی قریب کے بانی میں سے جاکھ نے اس کے بعد

چڑیوں میں بیہ تو عمومًا پایا جاتا ہو کہ نراور مادہ دونوں مل کر انڈوں کو سیستے ہیں اور ان کی حفاظت کرتے ہیں اور حبب ان میں سے بیجے نکل آتے ہیں تو دولوں مل کران کی پر درش کرتے ہیں بہاں تک کہ وہ خود اپنے کو پالنے کے قابل ہوجائیں۔اس میں زیادہ حصہ مادہ کا ہوتا ہو۔ مادہ ہروقت انڈول بہر بیٹی رہتی ہے جب اس کو کھانے کی حردرت پڑتی ہے توہ انڈوں سے اُنٹوک کھو نسلے کے باہر جلی جاتی ہی اوراس کی جگر آنڈوں پر بیٹی جاتا ہی یا ان کی حفاظت کرتا ہی جب تک کہ مادہ وابس نہیں اُ جاتی یعجن چڑ یوں میں خر انٹی ذمتہ داری بھی اپنے سر نہیں لیتا لیکن بیخ بحل ا نے کے بعد عمومائز اور انٹی ذمتہ داری بھی اپنے سر نہیں لیتا لیکن جب کی اسے کے بعد عمومائز اور مادہ دونوں بیخوں کی برورش میں برا برکا حصہ لیتے ہیں۔ پنگوئن میں مادہ انڈوں پر بہیٹی ہی کہ لیکن حب اسے کھانے کے لیے جانا ہوتا ہی تو وہ دور سے بعد گھونسلا جھوڑتی ہی ۔ شمر مرغوں میں سارا کام بجائے ماوہ کرنے کے بعد گھونسلا جھوڑتی ہی ۔ شمر مرغوں میں سارا کام بجائے ماوہ کرنے ایک دیبا پڑتا ہی ۔ فر ہی گھونسلے کو حیار کرتا ہی اور فر ہی انڈوں کو سیتا ہی صالانگہ دیبا پڑتا ہی ۔ فر ہی گھونسلے کو حیار کرتا ہی اور فر ہی انڈوں کو سیتا ہی صالانگہ دیبا پڑتا ہی۔ فر ہی بیٹھنا پڑتا ہی اس کو انڈوں پر ایک مہینہ یا اس سے کچھ زیا دہ ہی بیٹھنا پڑتا ہی۔

دودھ دینے والے جانوروں میں صرف مارموسِط ہی ایک ایساجانور
ہوجس میں بہتے کی نگہبانی اور پرورش نرکے شہر ہوتی ہو۔ یہ ایک قسم کا
جھوٹا بندر ہونا ہی جو بر بزیل میں پا یاجا تا ہی ۔ بندر بہتے کو اپنی پشت پر لیے
پھرنا ہی اور صرف دووھ بلانے کے لیے وہ اسے ماں کو تقوثری دیر کے لیے
دے دنیا ہی ۔ ماں دو دھ بلائے کے بعد بجہ پھر نر کو وابس کر دیتی ہی ۔ یہ بہتے
کوائس وقت نک اپنے اوبر لیے بھر زائے وابس کہ بہتے کا وزن اتنا
مذہوجائے کہ اس کا اُنظانا اس کے لیے ایک بار ہو۔

سانیوں کے وشمن

سائب کا نام ہی طرا وَ نامعلوم ہوتا ہو۔ عام طورسے اس کو مارنا نیک اور بہا درانہ کا مسمجھا جاتا ہو۔ سائنب سے کچھ قدرتی طور پرانسان کو اتنی نفرت ہو کہ وہ اُن بے حزر جانوروں کا بھی دشمن ہو ہو برسمتی سے سانپ سے کچھ بھی مشا بہت رکھتے ہیں۔ دومؤہی حالا نکہ بالکل بے حزر ہم بھر بھی کوئی اسے مارے بغیر ہنیں جھوڑتا۔

عمومًا بین بال کیا جاتا ہی کہ تمام ساقب زہر بلے اور صرر دساں ہوتے ہیں اور ہر دساں ہوتے ہیں اور ہر دساں ہوتے ہیں اور ہر وقت نقصان بہنچ اسے کے بالکل برعکس ہی سائب ابینے زہر کو صرف اسی وقت استعمال کرنا ہی حیب وہ اپنی جان کو خطرے میں دمکھتا ہی درمذ وہ اپنے اس سامان حرب کو وقت صرورت کے لیے محفوظ رکھتا ہی ۔

صرف انسان ہی سائبوں کا گڑمن نہیں ہو اور نہ بہ ان کے خاص وشمنوں میں سے ہم کیونکہ بہت سے مختلف قسم کے جالور بھی ان کو مار سے اور کھانے کے لیے آبادہ رہتے ہیں۔ان میں سے بعض کی تو غذا ہی سائنپ ہیں۔اقرا سانب کے سب سے بڑے وشمن خودسا نہ ہیں ہیں۔

عالانکہ یہ کچھ عجیب سی بات معلوم ہونی ہو کہ ایک سائٹ دوسرے سائٹ وانسا ہی سائٹ کو اپنیا ہی سائٹ کو ایسا ہی سائٹ کو ایسا ہی سائٹ ہیں۔ بیائیوں کے کھانے کی شلاتے ہیں۔ بیائیوں کے کھانے کی فکر ہیں دسے ۔ صرف بعض خالص سائٹ ہیں جو اپنی غذا کے لیے دوسرے فکر ہیں رہی جو اپنی غذا کے لیے دوسرے

سائبیں کو استعمال کرتے ہیں۔ ان میں کؤ براسب سے بڑا اورسب سے زیادہ خطر ناک ہو۔ یہ ہندستان اور جنوبی چین میں بایا جاتا ہوا وراس سے عوام بھی واتفیت رکھتے ہیں۔ بعض اوقات یہ چارگز سے بھی زیاوہ لمبا ہوتا ہو۔ اس کی خاص غذا سائب ہیں۔

کوڑیا جس کے کا طنے سے مہندستان میں سب سے زیادہ اموات واقع ہوتی ہیں، اس کی خاص غذا چوہے اور دوسرے قسم سے ساٹنپ ہیں۔ بیر بنگال اور جنوبی ہندمیں عام طورسے یا یا جاتا ہو۔اس کو گھروں کے اندر گھنے کا بہت شوق ہراوریمی وجبر ہرکہاس کے کاشنے سے اموات کی تعدا دہبت زیادہ ہوتی ہر-مرح آنی سائب اپنی غذا کے لیے دوسرے کیطوں کو یاز مین کے اندرر سے وا سے دوسرے جھوطے جھوٹے سانپوں کواستعمال کرتا ہیں۔ اس کی لمبائی تقریباً ایک گز ہوتی ہو ا دراس کا رنگ بہبت چکدارا ور خو بصورت ہونا ہو۔حسم پر مشرخ ا ور کالی دهاريان بوتى بي - د كينے بي توبيسانب بھي طراؤ نامعلوم موتاً سولين در اصل بیه صرر رسان نهبین ہوتا ۔اکٹر گر میوں میں جنوبی ا مریکہ کی عوزیس شفط ک کی غرض سے ان سانپوں کواپنی گرون میں لیپیط لیتی ہیں ۔ اسی طرح در یاؤں اکنووں اور مالا بوں کے یانی میں رہنے واسے ساتنے ہی زسریلے ہنیں ہونے ۔اس *کے برعکس سمندر*ہیں رہنے والے سائنپ زہرے اعتبار سے کوبرے سے بھی زیا دہ خطرناک ہونے ہیں ۔ان کا زسرکوبرے کے زہرسے کئ گنا نها ده میز بونا به ان کا کاما بهوا آدمی فوراً مرجانا به و اور اس کا بجنا ناممکن به و ان کی خواص پہچان میر ہر کہ اُن کی وم جبیلی ہوتی ہر ا ورشکی پر رہنے واسے سائیوں کی وہم گول ہونی ہے۔

ان سائیوں کے ملاوہ اور بہت سے دوسرے جانور ہیں جوسائیوں کو ماریتے ہیں اور کھاتے ہیں اوران میں سے بعض پر تو ان کا زہر بھی اثر نہیں کڑا۔ نیولا ،سببہ اور سؤر الخبیں ہیں سے چند خوش فسمت جانور ہیں ۔

نبوے کے متعلق ہہت سی کہا وہیں مشہور ہیں اوران ہیں سے ہہت سی تو محف نعیالی ہونے سے زیا دہ عینیت ہمیں کھتیں ۔ ایک پُرانی کہا دت ہم کہ نیولا پہلے کیچڑیں لوط ہن ہا ہوجیں سے اس کے نما مصبم پرمٹی کی ایک نترجم جاتی ہہ ۔ اس کے بعد وہ سانب سے لوٹ ا ہم اور اگر سانب اسے کا ٹے تواس کے زہر کا افر مٹی ہی ہیں رہ جاتا ہم ۔ اسی قسم کے اور ہہت سے قصے سانب اور نیوے کے منعتق مشہور ہیں ۔ ہہت سے لوگ یہ نعیال کرتے ہیں کہ نیوے کو اگر سانب کا سے ہے تو وہ کچھ ایسی جڑی کی لوٹیاں جانتا ہم جودوا کا نیوے کو اگر سانب کا سے بے تو وہ کچھ ایسی جڑی کی لوٹیاں جانتا ہم جودوا کا کام کرتی ہیں اور جن کو کھاکر وہ زہر کا افر زائل کر دیتا ہم اور اپنی عان بجالیت ہم بھرا

یہ خیال بھی اپنی جگہ کچھ مشکوک سا ہم کیونکہ اگر نیوے کو اس بات کا اطہبان ہوتاکہ اس پرسانب کا زہر بالکل اثر ہنیں کرسکتا تو وہ بغیرکسی ڈرکے المینان سے بیا نیب کا نشکارگر تالیکن ان کی لڑائی دیکھنے سے معلوم ہوتا ہو کہ ایسا نہیں ہوتا۔ بیولاا بنی پوری کومنشش سیے اور بہت چالا کی کے ساتھ ساتھ سے سکے حلوں سے بچنا ہو اور بہت بھر نی سے ساقیب کی ٹیشت کی طرف سے کو دکراس کے سرکواینے مُنّہ کی گرفت میں سے لیتا ہے ۔ آیوکن نے اس کا ذکر ایک ورسرے طریفے سے کیا ہجا ور شاید ہر تھیک بھی ہو۔ وہ لکھتے ہیں کہ تبولا سائٹ کے سامنے جُبِ جِابِ بيطِه جاتا ہوا ور صرف اینی وُم کو ہلانا شروع کرنا ہو سانب اس کی دُم کو دیجھ کراس کی طرف اُرخ کُر نا ہج اور اس پر حملہ کا اُرا دہ کرتا ہو۔ سانٹپ کی آدجہ دوسری طرف بانے ہی نبولا تیزی سے اجبل کر اس کی ٹیشت کی طرف سے اس كى سركوابني گرفت يى سے لينا ہى۔ سانب كے متعلّق تجربات بتائے ہيں كه وہ ہمیشہ بنی ہوئی چیز ہی پر حله کرتا ہو۔اگرائب عبب جیاب خاموشی سسے سائب کے سامنے کھڑے رہیں تو وہ کھی آپ برحلہ ہذکرے گا۔ وہ بھی خاموشی سے آپ کے سامنے کھڑارہے گا۔ چنانچہ سائبوں کے پکڑنے والے اُستاد بھی سانبوں کی اس خاصیت سے فائدہ اُٹھائے ہیں۔ بیں نے خوداینی أنكه سے يه ويكها بوكه ايك صاحب زبريلے سے زبريلے سائنياكومزاق ايى مزاق بں بکڑ لیتے تھے۔ مذان کے ہاس کوئی جا دو تھا مذکوئی عمل صرف ہا تھ کی صفائی تھی۔ ایک ہاتھ میں تو وہ ایک سفید رومال ہے کراس کوسانپ کے سائنے ہلائے فقے اورخود بالکل ساکت بیٹے رہتے تھے رسائب ردمال کوہلتا دیکیدکراس کی طرف برطرصنا نقا بر جیسے ہی وہ اپنی توجہ رو، ل کی طرف کرتا نفا وہ و وسرے ہاتھ سے اس کے سرکوا بنی گرفت میں سے لیتے تنفے۔ اس طرح سے حبنگی سے جنگی سانسپ ان سکے نیفنے میں آجا آا تھا۔ شاید سندسنان کے سنببرے کھی بجائے ما دو کے خس کا وہ بہانہ کرتے ہیں السے ہی کسی طریقے سے جنگی ساتیو ل کو بیر تے ہوں۔ اس کے بعدان کا زہر نکال کرا تقین اس قابل ہی نہیں ر تھتے کہ وہ کا سے سکیں ۔ پھران کا عام طور سے ٹمانٹنا د کھانے بھر نے ہیں -بالکل ہی ترکیب ٹیولائھی استعال کرتا ہے سائٹیا کی توجہ اپنی ڈم کی طرف مبندول کرانے کے بعد پیچیے سے اس کے سرکوا بینے داننوں میں دبالیتا ہے ۔ اب رما ہر کہ امیا نبور سے پرسائنب کے زہر کاانر ہوتا ہو یا نہیں ۔ بیرسوال بھی قابلِ عور ہو ۔ میراخبال ہو کہ بہبت سے کم زہر بیلے سائٹیوں کا تو نیو ہے پر کوئی خاص اٹر نہیں ہونا لیکن كؤبرسي بطيسه سأنب كاافركسي عدتك توصرور بهونا بهوليكن اتنا نهبي كداسي مار ڈانے ۔جبیباکہ او ہر ذکر کیا جا حیکا ہو کہ اگر نبوے پرمیانپ کے زمیر کا انریز ہوّا تو میولا سائنپ سے لڑنے وفت اپنا اتنا بجاؤ کیوں کرنا۔اس کا جواب زیا دہ ڈٹوار نہیں یم کومعلوم ہو کہ چوہے ہیں بالکل زہر نہیں ہونا لیکن اس پر بھی ہم چے ہے كواطيبنان سيمكيط نهيس ليتية شايداليسي هي كوتئ وحبه نيوسيه كوسانب وطمينان سے کرٹرنے سے بازر کھتی ہو۔ بھٹر کوانسان مارنا ہولیکن ساتھ ہی ساتھ اس سے اپنے جم کو بچاتا بھی جاتا ہو کہ کہیں وہ اسے کامط نہ کھائے حالا نکہ وہ جانتا ہو کہ بھڑلے کا طنے سے اس کی زندگی کو کوئی نقصان تہیں بہنچے گا مرت تفوظری سی تنکلیف نو صرور ہوگی ۔ شا بدیہ وجبر ہو نیوے کے سانپ کوانٹی اتباط سے مارینے کی کہ سائنپ کا زہر نیوے کو تھوڑی ہربت تکلیف نو صرور بہنچا یا ہو لیکن اس کی موت کا باعث نه ہوتا ہو۔ جدیر تجربات سے معلوم ہموا ہے کہ نیو ہے پرسائنپ کے زمرکا اثر بالک تہیں ہونا۔ برانی رواینوں میں بھی اس کی مثالیس ملتی ہیں مسٹر ^طارتیشن نے اپنا ایک عینی مشاہرہ بیان کیا ہی۔ وہ کہتے ہیں کہ

افریقی میں ان کے بھائی کے بہاں ایک نیولا بلا ہتوا تھا۔اس کے ساسنے وہاں کا ایک زمبر بلاسانب لاکر بچوڑاگیا۔ پہلے تو نیو لے کے جبم کے تمام بال کھڑے ہوگئے اور وہ دؤر میٹھ کر سانب کو تکتار ہا اور سانب بھی غورسے اس کی طوف دکھیتارہا ۔ تھوڑی دیر کے بدر وہ اطمینان سے سانب کی طوف بڑھا اور اسے جبم کے درمیانی حضے سے بڑاکراطمینان سے کھانا شروع کر دیا اور سانب کے کاطف کا بچر بھی خیال مذکبا ۔ سانب ا پنے متہ سے برابراس کو کاٹنا مہانب سے کھانے کا بچر بھی خیال مذکبا ۔ سانب ا پنے متہ سے برابراس کو کاٹنا مہانب کے کاطف کا بچر بھی خیال مذکبا ۔ سانب اسے متاب کے مسائن سے کہا وراس کے معالم اللہ اس کے معالم درہم کے کھا گیا۔ کھانے کے بعداس پر زمبر کا بالکل اثر مذہبی اور اس کو مان بیاس موقع پر اس نے سانب پر ماس کے لیے لفتھان دہ نہیں ہی۔

سیہ بھی سائپ کواپنی غذا کے لیے استعال کرتی ہی ۔ اس کاسائب سے
لطے کاطریقہ ہے یا خانوں ہیں و کمیھاگیا ہو اور وہ عجیب ہی جب سائب اس
کے قربیب آتا ہی توبید گولا بن جاتی ہی اور اس طرح اپنے مُنہ اور جبم کے
کھٹے ہوئے حقتوں کواپنے کا نٹوں کی آڑ ہیں جھپالیتی ہی ۔ سائپ کچھ قارتی
طور سے اس جانور سے نفرت کرتا ہی ۔ شاید وہ اُسے اپنا وہمن ہم کو ایسا
کرتا ہو۔ اس نفرت اور عدا وست کے جذب کے تحت سائپ اسے کاطنا
شروع کرتا ہو لیکن و ہاں کا طنے کے لیے سوائے کا نٹوں کے کچھ نہیں ہوتا۔
جننا ہی سائپ اس کو کاٹنا ہی اتنا ہی خود اپنے آپ کوزخی کرتا ہی اور اپنے اس فرع کرتا ہی وار اپنے اور سیم اس کے لیدا پنے جب کواڑ ھکانا شروع کرتی ہی اور اپنے اس اور سیم ہی اور وہم ہوجاتی ہی اور میں اور وہم ہوجاتی ہی اور میں اور وہم ہوجاتی ہی اور وہم ہوجاتی ہو اس کے کہنے ہو ہو ہے ہیں اور وہم ہوجاتی ہی اور وہم ہوجاتی ہی اور وہم ہوجاتی ہو اس کرتا ہی سی اور وہم ہو ہو ہی کہنے کی سی اور وہم ہو ہو ہو ہو ہو ہو ہو ہوں کی سی اس کے کو سی اس کے کو سی اس کے کو سی اس کی کو سی اس کے کو سی اس کے کو سی اس کی کو سی اس کے کو سی اس کی کو سی اس کی کو سی اس کی کو سی اس کے کو سی اس کی کو سی کو سی اس کی کو سی کی سی کی کو سی کی کو سی اس کی کو سی اس کی کو سی کی کو سی کو س

سیہ کی طرح ارمیڈلو بھی سائب کھانے والا جا اور ہو۔ اس کا سائب کے ماد نے کا طریقہ سیہ سیمی زیادہ عجیب ہو۔ اس کا تمام جم ہدی کی بلبول سے وصکا ہوتا ہو جو کھن سکتی ہیں اور بند ہوسکتی ہیں۔ بیرکوشش کر کے سائب کے جمع کے سی حصہ کو اپنی ایک ہڈی کی بلبیط کے اندر لیتا ہو اور چربلیط کے بند ہوتے سے ہو اور کی بلبیط کے بند ہوتے سے مراح بندکر لیتا ہو۔ بلبیط کے بند ہوتے سے سائب سائب کا دبا ہوا حصہ صنبوطی سے حکر جاتا ہو اور وہ جو سے نہیں سکتا۔ اس کے بعد بہ جالور اپنے جم کو ذین پر درگر تا ہو۔ الیساکر نے سے سائب اس کے بعد بہ جالور اپنے جم کو ذین پر درگر تا ہو۔ الیساکر نے سے سائب کنارے کا فی نیز ہوتے ہیں۔ سائب سی دوران ہیں اسے کا طف کی المیوں کے کا درا ہو لیکن اس کی ہدیوں کا گیا اثر۔ کنارے کا فی نیز ہوتے ہیں۔ سائب سی دوران ہیں اسے کا طف کی سائن اس کی ہدیوں پر اس کے داندوں کا کیا اثر۔ سائب ان کوشش کو تا ہو لیکن اس کی ہدیوں پر اس کے داندوں کا کیا اثر۔ سائب کی کوشش کو تا ہو گرا ہے۔

گلاس اسنیک کے نام سے نوبیہ معلوم ہوتا ہی کہ یہ جانور بھی کوئی سائپ ہوگا لیکن دراصل بیرسائپ ہنیں بلکہ سائپ ہوگا ہی ۔ جوجھیکلیوں سائپ ہوگا ایک خاندان سے نعلق رکھتا ہی ۔ بیرتقریبًا ایک گزلمبا ہوتا ہی اور یہ جنوبی مشرقی یورپ ، ہمالیہ ، برہما اور شالی امریکہ میں پایا جاتا ہی ۔ بیرہر اس مانور کو ہے استعال کرتا ہی ، چوئے ہے مانور کو ہے استعال کرتا ہی ، چوئے ہے مانور کو ہے استعال کرتا ہی ، چھوٹی چڑیا ں ، چھیکلیاں اور سائپ گھونگھے ، محتلف کی طرف ، بیٹکے ، چھوٹی چڑیا ں ، چھیکلیاں اور سائپ

Armadills

اس کی غذا کی چند چیزیں ہیں ۔ بہ واسپر جیسے زہر یے ساقب کوہی بغیر کسی خوف کے کھاجاتا ہی ۔ اس کا تمام جسم سخت کھیروں سے وصلا ہوتا ہی جس کی وجہ سے سائب کے دانتوں کا اس پر اثر نہیں ہوتا ہی وجہ ہو کہ بہز نہر ہیلے سائبوں کو بغیر سی خوف کے بچڑ کر مار ڈالتا ہوا وران کو کھا لبتا ہی ۔ مالا نکہ ابنی غذا کے لحاظ سے بہر ہہت ہی خطرناک نظراً تا ہو لیکن انسان کے لیے بہ طردرساں بنیں ۔ اگر کوئی اسے بکڑے تو یہ اسے کا طبخے کی بالکل کوشش ایس کرتا بلکہ اس کے بالھوں کے جاروں طوف ا بیٹے جسم کولیپیط لیتا ہو اور بنیں کرتا بلکہ اس کے بالھوں کے جاروں طوف ا بیٹے جسم کولیپیط لیتا ہو اور بھی جانور ہیں ہو ایک ایسی رفیق چیزا بیٹے جسم سے فارج کرتا ہی جو بہت ہی بد لؤ دار ہوتی ہو۔ یہ جانور ایس ہی سے بیل جانا ہی جھی بکلیوں کی قسم کے اور بھی جانور ہیں ہو سے ایک ہو کھانے ہیں ۔ جنوبی امر بکہ کا تیجو سے ایک ہی ۔ جنوبی امر بکہ کا تیجو سے ایک ہی ۔ جنوبی امر بکہ کا تیجو سے ایک ہی ۔ جنوبی امر بکہ کا تیجو بھی سائب کھانا ہو لیکن اس کولوگ بیند بہیں کرتے کیونکہ یہ مرغی کے انگروں اور بی کی گڑالیتا ہی۔ ۔ جنوبی سائب کھانا ہو لیکن اس کولوگ بیند بہیں کرتے کیونکہ یہ مرغی کے انگروں اور بی کی گڑالیتا ہی۔ ۔

ہبت سی ہڑ یاں بھی سائب کو کھاتی ہیں۔ جنوبی افریقہ کی سکرسڑی ہڑا یا ان ہیں۔ جنوبی افریقہ کی سکرسڑی ہڑا یا ان ہیں سے ایک ہوتے ہیں جیسے کہی شخص کے کالوں ہیں پُروں کے قلم سگے ہوں۔ اسی مشا بہت سے اس کا بہنام رکھا گیا۔ اس ہڑ یا گئیں بہت لمبی ہوتی ہیں۔ اینی اونخیائی کی وجہ سے بہانی مرکھا گیا۔ اس ہڑ یا گئیں بہت لمبی ہوتی ہیں۔ اینی اونخیائی کی وجہ سے بیرا بنے شکارکو دور سے دیکھ لیتی ہی ۔ حبب بیسی سانہ باکو بڑا ہوا دکھیتی ہی تو اور اپنے بیروں کو تیزی سے جہا کر تیوں کی تیزی کی سے جہا کر سے جہا کر سے جہا کر سے جہا کہ اور اپنے بیروں کو تیزی سے جہا کر

Eye lizzard of Viper of

اسے کچکنا شروع کرتی ہی - اس طرح سے سائٹ کی ریڑھ کی ہی آیاں الگ الگ ہو جاتی ہیں اور وہ بیکار ہو کر زین پر لمبالمبالیٹ جاتا ہی - اس کے بعد یہ اس کو دُم کی طرف سے بیکار ہو کرتی ہی اور حب سر قریب کہتا ہی تواسے بیکان شروع کرتی ہی اور حبب سرقریب کہتا ہی تواسے بیکے زبین پر زور سے بیٹے نی کہ اس کے مرک کی طرف کر ڈالتی ہی اور بیمراس کو بھی نگل لیتی ہی - اکثریہ دیکھا گیا ہی کہ اس چڑی یا نے اس ان سے بیمون سے میں اور کی اس چڑی نسط کی میں اور کی اس چڑی اس چڑی اے اکسانی سے جھی فیط کمیے سافی مارکن کل میں ہیں ۔

تعقاب بھی سائیوں کو کھالیتا ہو۔ یہ برندہ اپنی نوکدار چونچوں سے
پہلے سائنب کا خاتمہ کر دیتا ہو پھراسے مگل لیتا ہو۔ اکثر دیکھاگیا ہو کہ جب
گھاس کے تختے جلائے جانے ہیں نویہ برندے آگ کے آگے سے اُڑتے رہتے
ہیں اور جب سائب یااس فنم کے دوسرے جانور جلتی ہوئی گھاس ہیں سے
نکلتے نہی تو بیان کو بجڑ کر کھالیتے ہیں ، امر یکہ کی جیل بھی سائپ کو کھالیتی ہو۔
مور اور جنگی مُرغیاں بھی موقع یاکر سائٹ کو کھالیتی ہیں ۔

گھڑ یال اور ناکے بھی زہر یلے سائبوں کو ماریے بیں کانی شہرت رکھتے ہیں۔ اس سلسلے بیں فلور ڈاکے ایک واقعہ کا ذکر کرنا دلچیبی سے خالی مہ ہوگا۔ وہاں گھڑیالوں کا ان کی کھالوں کی قیمست کی وجہسے انتا شکار ہواکہ ان کی تعدا دو ہاں تغدا درہبت کھیٹ گئی۔ اس کا نتیجہ بیہ ہموّا کہ زہر بلے سائبوں کی تعدا دو ہاں بہت بڑھ گئی۔ یہ ایک اچھی شال ہم تعدا سے نوازن کو بگاڑ ہے نہا اور بہت بڑھی گئی ۔ جنانچہ وہاں ان کا شکار کچھے عرصہ کے لیے تا نو نگاروک دیا گیا اور کچھ دان کے بعد دوبارہ سائبوں کی تنداد کھیٹ گئی۔

اکٹر دیکیھاگیا ہے کہ گھاس کا سائٹ جو بذات خود بالک ہے صرر ہو زہر لیے سائنپوں کو کھالیتا ہے۔لیکن افسوس بیر ہم کہ لوگ اس سائٹپ کو بھی مارڈالتے ہیں۔ محض اس وجهست كه يه ايك سائب به وراسل وا تعديه به كه سائب سے انسان اننا درتا به كه ده اس معالم ين شك وشبه كو جگه نبين دے سكار

oli Z

دواؤن مين جانورون كالمتعال

کھ عرصہ قبل اطبّا جانوروں سے بہت سی الیبی دوانیں تیا رکرتے کے عصر ملاج ہی محال سمجھا جاتا تھا۔ آج کل ایک طرح سے جانوروں سے بنائی ہوتی دواؤں کا استعال بہت گھٹ گیا ہولیکن ایک دوسرے طریقے سے اس میں اضافہ بھی ہوا ہی۔

ہر جنس جانتا ہم کہ بندر کے غدؤ دانسان کے بڑھا ہے کے علاج کے سے استعمال کیے جائے ہیں۔ اسی طرح سے بہت سے ایسے مرض ہیں جانوروں ہی سے حامل کی جاسکتی ہیں۔ چیچک کاطیکا لگانے میں جو دوا استعمال ہوتی ہم وہ بھی حالوروں سے ان کو کسی شم کا نقصان ہم چائے ہیں جو دوا استعمال کی حاتی ہم ۔

سائب کا زہر نون کے بندکرنے ہیں، مرگی ہیں اوراسی طرح کی دوسری بیمار پوسیں استعال کیا جاتا ہو۔ اس کا استعال برط ہوجائے کی وجہ اس کی مانگ انتی ہوئی کہ آج کل بہت سی حکھوں پر سائب بالے لئے مائب بالے فادم کھل گئے ہیں جہاں ہر شم کے زہر یا سائب بالے جائے ہیں جان ہر شم کے زہر یا سائب بالے جائے ہیں جان ہر شن کا ایک خاص طریقہ ہو۔ ایک شیشے کے برتن پر سائبوں ہیں سے زہر نکالنے کا ایک خاص طریقہ ہو۔ ایک شیشے کے برتن پر کرگا ہا تا ہو۔ اس کے بعد سائم باکو ہر ایشان کر سے جبور کیا جاتا ہو کہ وہ کا طنے پر آما وہ ہو۔ وہ اپنے سامنے کو کی دوسری چیز نہ پاکر جبوراً ربڑ پر مُنہ مارنا مشروع کرتا ہو۔ جب سائب کا مُنہ اس ربڑ بر بڑتا ہے تواس کے دائت اس بی چُجھ جاتے ہیں۔ سائب کا مُنہ اس ربڑ بر بڑتا ہے تواس کے دائت اس بیں چُجھ جاتے ہیں۔

اوران میں سے ہو کچھ زہر ممکنا ہر وہ برتن میں گرجاتا ہی۔

ہہت سے جانوروں کا تیل مختلف بیاریوں کے لیے استعال کیا جاتا ہم مثلاً کا طومجھلی کا تیل وغیرہ وغیرہ۔

مجیم کے کسی حصے سے خون کیا گئے کے لیے جو نک کا استعال بہت بُرانا ہرا وراب بھی ہوتا ہر - حالا نکہ خون نکا لئے کے لیے اب بہت سے آلات بن گئے ہیں لیکن پھر بھی کان اور آنکھ کے قریب سے آلات کے ذریعہ سے خون نکالنا آسان کام نہیں ۔ اس لیے پورپ ہیں بھی اب تک جونگ ہی کا استعال کیا جاتا ہر اور یہی وجر ہرکہ پورپ ہیں اس وقت بھی جونگیں پالنے کے بہت سے فارم موجود ہیں۔

 چنانچه چین میں اس وقت بھی بیہ خاصاگراں بکتا ہے۔ اس کی قیمت تقریباً روسور کے بی پونڈ ہے۔

جا نوروں کی مُدّتِ حل

گنگرؤاگرچہ بہت بڑا جانور ہولیکن اس کا بچے پیدائش کے وقت ایک چھوطے بچو ہے۔ سے بڑا نہیں ہوتا ۔ وہ پیدائش کے بعد اس فابل نہیں ہوتا کہ اپنی ماں سے الگ رہ سکے۔ ماں کے پیط بیں ایک تھیلی ہوتی ہوجس بیں وہ ایک عرصے تک حفاظت سے لیتا ہو۔

بوہوں کے بید بی بی بی بی اور دہ خود چلنے پیرائش کے بعد کچھ عرصہ نک اس کی اسکوی بندر ہتی ہیں اور دہ خود چلنے پھرنے کے لائق ہیں ہوتا ہی ۔ نزگوش کے بیتی میں ہوتا ہی ۔ نزگوش کے بیتی میں موتا ہی ۔ نزگوش کے بیتی میں موتا ہی ۔ نزگوش کے بیتی میں موتا ہی کی قسم کا مون نکس بید بیل میں رہتے ہیں ۔ گئی پگ اگر جبہ خرگوش ہی کی قسم کا جانور ہی سوائے اس کے کہ یہ خرگوش سے کچھ چھوطا ہوتا ہی لیکن اس کے جبی نسب بیدا ہونے ہیں اور بیدائش کے بعد م یاس کی دن کے اندرانا ج کھانے لگتے ہیں ۔

بھیڑا ور بکریوں ہیں بچہ پیدا ہونے ہیں ۲۱ یا ۲۲ ہفتے بھیڈس اور
اور گائے ہیں ۹ مہینے ، سؤریں ۱۲ ہفتے ادر گھوڑے ہیں ۱۱ مہینے لگتے ہیں۔
پیدائش کے وقت ہی سے ان سب جالؤروں کے بیچے چلنے بھرنے لگتے ہیں
لیکن کچھ عرصے تک ان کے لیے ماں کا دودھ صروری ہو کیونکہ وہ دوسری
غذا استعمال نہیں کر سکتے ۔

ہاتھی اورا ڈنٹ کے بیتے پیدائش کے وقت گھوڑے اور کھنٹس کے بیچں سے بہتر حالت ہیں ہوتے ہیں اور اگر اُن کو فوراً ماں کا دؤد ھوملنا بند بھی ہو جائے تب بھی وہ دوسری غذا بر زندہ رہ سکتے ہیں۔ ہتننی کا دوران عل سب سے زیا دہ طویل ہوتا ہو۔اس کے بیبٹ ہیں بچپہ ۲ میلنے تک رہنا ہو۔اؤنٹنی کا دوران عل صرف مہم ہفتہ ہو۔

و هبل کا بخبر دس مهینه تک پهیط بین رستا ہو اور پیدائش کے بعد بغیرماں کی مدد کے بھی زندہ رہ سکتا ہو۔

چند دوسرے جالوروں کے ہدت عل کے اوفات ذیل ہیں درج کیے جائے ہیں۔ ان سب ہیں بچر پیدائش کے بعد بغیر والدین کی مدد کے نہیں زندہ رہ سکتا۔ وہ ایک عصد مک اپنی ماں کے دؤوھ برگزر کرتا ہو اورائے اپنے دالدین کی حفاظت اور رکھوالی کی صرورت بڑتی ہو۔

	مترت حمل	نام جالؤر
	۲۵۳ ۳۲۷و	روکنی رپیالؤ)
	۸۲۷	بتی رخبنگلی)
	۱۵ تا ۱۲ ہفتہ	شیر کی ما دہ
	۲۲ منفته	جبیتے کی ما دہ
	، مهینه	تجؤرا ريجي
ان کے	ایک سال	والزس
۲ کا دؤدهر کا دؤدهر	ا مهینیه ا	بندر
ט בנינשק	٠٨١ وال	آدمی

ان کے بیتے دوسال نک ماں کا دؤ دھر ہیلتے رہتے ہیں۔

اس فہرست سے یہ بھی ظاہر ہمونا ہر کہ بچبہ بیتنے زیادہ عوصے تک ماں کے ببیط میں بلتا ہر اتنی ہی بہتر صورت میں بیدا ہونا ہر- ہائٹی کا بچہ چونکہ ۲۰ ہینے تک ماں کے ہیدہ میں رہتا ہی شایداسی لیے سب سے ہہتر حالت میں بیدا ہوتا ہی اور ببدائش کے بعد والدین کے رحم وکرم پر مہیں ہوتا۔ اس کے برعکس چو ہوں اور نحر گوشوں کے بیچوں کو لیجیے وہ پیدا ہونے کے بعداتنے مجور اور بے بس ہوتے ہیں کہ اگر ان کی ماں ان کی رکھوالی اور پرورش مذکر ہے تو ان کے لیے زندہ رہنا نامکن ہی۔

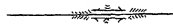
نبض کی رفنارا ورعمر کا باہمی متعلق

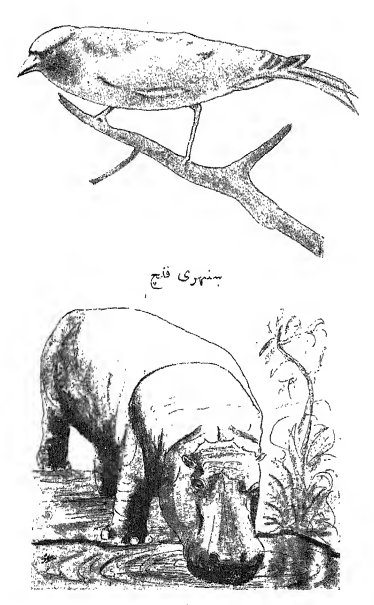
بیر یوں میں بھی ایک حد تک اس اصول کی پابندی ہوتی ہے۔
سلے بنیج اور کیناری کی عمر تقریباً بیس سال ہو۔اس کم عمری کے لحاظ
سنہری بنیج اور کیناری کی عمر تقریباً بیس سال ہو۔اس کم عمری کے لحاظ
سے ان کی نبعن کی رفتار بھی نیز ہونا جا ہیے اور ہم ایسا ہی پاتے ہیں۔
ان کی نبعن کی رفتار تقریباً . . انی منط ہوتی ہو۔ قازاور بطخ میں جن کی

Gold finch

عمر ۱۰ اور ۵۰ سال کے درمیان ہو شین کی رفتار صرف ۲۰۰۱، فی منط تک رہ جاتی ہو۔

گراور ناکے ۱۰۰ برس کک زندہ رہ سکتے ہیں اور اسی لحاظ سے ان کی شمن کی رفتار بھی کم ہو یعنی صرف ۲۲سے ۲۸ حرکات فی مندا۔ شیمن کی رفتار اور عمر کے اس باہمی نعلق سے ہم ہر جالؤر کی انہائ عمرکا کسانی سے تھوڑا ہہت اندازہ لگا سکتے ہیں۔





دریائی گھوڑا

سيخيموني كهان اوركس طرح بنتيب

یہ توسب جانتے ہیں کہ سیتے موتی رسیبی کے اندرسے نکلتے ہیں گئی ہے اندرسے نکلتے ہیں گئی ہے اندرسے نکلتے ہیں گئی ہے موتی رسیبی کے جسم میں کس طرح بنتے ہیں ۔ نتواہ ان کے بننے کے کچھ ہی اسباب کبوں منہ ہول کین بہتو مانی ہوئے ہوئی بات معلوم ہوتی ہو کہ بینولھبورت بواہرات ہیں ۔ اگر چپہ بید کچھ عجیب سی بات معلوم ہوتی ہو کہ بینولھبورت بواہرات جوکہ ہرائش اور زبیب وزینت کے لیے اس قدر قدر کی نگاہ سے دکھیے مبات ہو کہ سے ہوگہ ہرائش اور زبیب وزینت کے لیے اس قدر قدر کی نگاہ سے دکھیے مبات ہوگہ ہیں اور کو کی حینتیت ہو کہ ہیں رکھیے ہوں اور کو کی حینتیت ہیں ہوگہ ہیں دکھنے لیکن حقیقت ہی ہی ہو۔

سائنس کی موجودہ معلومات کے بعد موتی بننے کے اسباب کے بنتاتی شاعوامہ خیالات کے لیے کوئی جگہ باقی نہیں رہی ۔ اس جگہ پر جند گرائی اور اور بعض موجودہ روا بنوں کا ذکر کرنا دلجیبی سے نقالی نہ ہوگا۔ عرب اور اور ایران کے عاقلوں کا خیال نفاکہ سیبیاں پہلی بارش کے وقت سمندر کے بانی کی سطے سے اوپر کل کر بارش کے بہلے نظروں کوا بنے مُنہ کے اندر کے بینی نی سطے سے اوپر کل کر بارش کے جہم میں موتی بن جاتے ہیں چائجہ اندر سے لیتی ہیں اور قطرے ان کے جسم میں موتی بن جاتے ہیں چائجہ اب تاک ہمارے شعرا اس سلسلے میں ابر نسیاں کا ذکر کرتے مہتے ہیں۔ اب تاک ہمارے شعرا اس سلسلے میں ابر نسیاں کا ذکر کرتے مہتے ہیں۔ مہندستان کے پہلے باشندوں کا خیال نفاکہ موتی شبنم کے قطود ل

منهٔ کھول کرسمندر کی سطح سے اوپر بکل آتی ہیں۔ اُن کے مُنہ میں اوس کے تطرے گرجاتے ہیں اور وہ بعد میں جم کر موتی بن جاتے ہیں - دراعس موتیوں کی سفیدی اور اُن کی آب لنے بیرخیال پیدا کیا ہو گا کہ اُن کا سنبنم کے قطروں سے کھر مذکھ مناقت صرور ہو۔ یونا نیوں نے شبنم کے نظریہ میں کچھ ترمیم کی کیو نکہ حب بیمعلوم ہتواکہ شبنم قطروں میں نہیں گرتی ملکہ أسهته أسمته أيك عبكه جمع بهوني بهو توايك أوراس سع بهتر اورزياره عظلندی کا نظریہ بیش کیا گیا وہ بیر کہ صبح تک پانی کے در ختوں کی بیّوں پر جو یانی کی سطخ سے او برنکل او تی ہیں شہم کے قطرے جمع ہوجاتے ہیں اور اکثر تمثیلاً کہا بھی جاتا ہے کہ وہ قطرے موتی جیسے ہوتے ہیں جانا کہ خیال پیدا رواکه صبح کے وقت جب بتیوں پرجمع ہوکر شبنم کے قطرے بیوں کے بلنے سے پانی پر گرنے گئتے ہیں تواس وقت سیدیاں پانی سے تکل کر اُن کو اپنے منہ میں لے لیتی ہیں اور ان کے ضبم کے اندر پہنچ کر وہ جم جاتے ہیں اور بیرجے ہوئے قطرے بعد ہیں موتی کہلاتے بین بعض ایونا نیون کا بیانجی نسیال تھاکہموتی در اصل کسی سمندری بری کے اسنسو ہوتے ہیں ۔ اس کے بعد المین نے سب سے زیا وہ صنحک خیز نظربہ پیش کیا۔ اس کا خیال نفا کہ بجلی کی کوٹک سے سیبی کے اندرموتی بن عاتے ہیں۔ سوطموی صدی عبیوی میں بہت سے مفتقین کی داتے یہ بھی مہوتی کہ موتی دراصل سیبیوں کے انڈے ہموتے ہیں - ان کی اصلیت کا صیح اندازہ بھی اسی صدی کے وسطیس سب سے پہلے ہوااور اس و فنت تک ان کے منعلن تمام حزوری معلومات حاصل کیے جا چکے ہیںا-ان کے دواساب بتائے گئے ہیں جو دو مختلف نظریوں برمخصر ہیں۔ پہلے نظریہ کے مطابق ان کے بننے کا سبب رمیت کے باریک ذرّ ہے ہوتے ہیں اور ووسرے نظریہ کے مطابق ان کے بنا نے کے باعث چڑ بوں اور مچھلیوں کے طفیلی کیڑوں کے بیچے یا پہلروپ ہوتے ہیں۔

ان نظرایوں کو سم منے کے لیے پہلے ہمارے لیے بیرجاننا صروری ہو کہ موتی سیبی کے کس حقے میں پائے جاتے ہیں عام طور پرسیبیوں سے لوگ ان کے اور پی ڈھکنوں سے واقعت ہیں لین مہبت کم لوگ اس جالور سے واقفیت رکھتے ہیں جوان وصکنوں کے اندر رہتا ہی بیر و سکنے جانور کی حفاظت کے لیے ہوتے ہیں بالکل اسی طرح جیسے کچیوے کی طوحال اور حبالور ان کے درمیان میں رہتا ہی - اِن ڈھکنوں کے نیچے اندر کی طرف جالور کی کھال ہوتی ہے۔اس کھال سے ایک ایسارفیق ماتوہ ن*ھارج ہوتا ہی جوجم کرڈ بھکنے* کا موا د بناتا ہم اور اسی سے ڈ<u>ھکنے بنتے</u> ہیں ۔ اگرایک اُوٹے ہوئے ^{'و}ر ھلنے كود كميما حات توصا ف معلوم بهو كاكه اس يس تين پرتيس بونى بي بسب سے اندر والی پرت سیچے موتی کی پرت ہوتی ہے۔اگر کسی سیپی کے ڈ ھکنے کو د مکیھا جا تے تو فوراً معلوم ہوجائے گاکہ اندر والی پُرت کی آب وتاب بائس سیتے موتی کی طرح ہو^اتی ہی ۔ یہ برت انھیں اجزا<u>سے بنی ہوتی ہ</u>ر جن سیے ایک ستجا موتی بنتا ہو۔ موتی سیپی کی قسم کے تام جالوروں کی . کھال پاگوشت کے اندریائے جاتے ہیں۔

پہلے نظریہ کے مطابق یہ خیال کیا جاتا ہو اوراکٹر علی مشا ہرات سے دیکھا بھی گیا ہو کہ موتی کے اندر دست کے ذرّ ہے نکلتے ہیں تعییٰ موتی رسیت کے ایک ذرّ ہے کے جاروں طرف بنا ہو۔ رسیت کے ذرّ ہے کسی طرح سے سیبی کے ڈھکنے اور اس کی کھال کے در میان پہنچ جاتے ہیں۔ چونکہ کھال وصکنوں سے بالکل جیکی رہتی ہی یہ ذرّے اس بی تجھتے ہیں اور سبپی کو تکلیف بہنچاتے ہیں۔ اُس کے تدارک کے لیے سببی کی کھال ہیں اس جگه برایک نفیلی سی بن حباتی هم حس که اندر وه ذره حیلا حبا ماهر-اس نفیلی کی دبواروں سے ایک ایسارقیق مادہ خارج ہوتا ہم جو ذرّ کے کے جاروں طرف جم جاتا ہی ۔ اس کے جم جانے سے زرّہ جکنا اورگول ہو جاتا ہو اور سببی کو مزیر تکلیف تہیں بہناتا۔ النفیں کو ہم بعدین کال ييتے ہیں اور موتی كے نام سے موسوم كرتے ہیں - ہمارے ليے يہ بہت نیمتی ہوتے ہیں . نیکن چونکہ ربیت کے ذرّ ہے کھال کے اندر با ^{انحل} <u> گھسنے نہیں باتے اور ایک طرف ڈھکنے سے ملے رہتے ہیں اس کیے</u> موتی جوان کی وجہ سے بنتا ہو وہ سبیبی کے ط<u>وع کتے ہیں جب</u>کارہ جاتا ہو اور بالكل كول تنبين موسة باتا -اوراسي وحبسه اس كي قدر وقبمت بعي كم ہوتى ہى - موتى بلنے كے اس طريقہ سے مثايد فرانے جيبين كے لوگ بھى وا قعنیت رکھنے تخفے عین میں اب بھی اس نظربہ سے لوگ فائدہ انھاتے ہیں ۔ وہ لوگ کسی حبورٹی سی جگہ پرسیبیوں کو بیالتے ہیں اوران کے ڈ<u>ھکنے</u> کھول کھول کر ڈھکنوں اوران کی کھال کے درمیان حبیوٹی جیوٹی کبرتھ كى شبيبى ركد دينے بى اوران سبيوں كو پھر بانى ميں جھوڑديتے ہیں۔ان کوجہ با دوبارہ اذبارس مہینے کے بعد نکا لا جاتا ہو گو ان شبیہوں بر سیج مونی کی ایک برست جراه هانی ہو۔ بھریہ موتی کی شبیہیں بازار بین کا فی فیمت کو مکنی ہیں ۔ در اصل رست کے ور سے موثی بنے كا اصول بهي يهي هر يبعن اوقات برهمي وكيها كيا هركه حبب ريت کے ذر سے کسی طربقے سے کھال کے بالکل اندر بیلے جانے ہیں اور

باہری ڈھکنے سے لگے ہنیں رہتے توان سنے بھی اعلیٰ قسم کے موتی بن جاتے ہیں لیکن الیا بہت کم ہوتا ہو۔

اکٹر ستجے موتبوں کو نوڑ نے سے بدیتا حلاکہ وہ ربیت کے زوں کے عاروں طرف نہیں بنتے بلکہ کسی جاندار چیزے حیاروں طرف بنتے ہیں۔ شروع مشروع بین نو بهرت د شواربون کا سامناکه نامین اور بیه نیا به جیا که بیر حاندارچیزکونسی ہی جوسینی کی کھال کے اندرگھس اتنی ہی اور جس کے جاروں طرف موتی بنتا ہے لیکن آس خر کاراً تبیبویں صدی کے اخیر ا در مو بود ہ صدی کے شروع میں اس کا بھی پتا جلالیاگیا بختلف استخاص نے مىلوم كياكه موتى اليسے كيروں اور بہار و پو ب سے بنتے ہيں جو بھیڑے جگر میں رہنے والے کیروں سے مشا بہت رکھتے ہیں جس طرح ملیریائے جراثیم کے مکتل دؤرے لیے دونسم کے ھاندار درکارہوتے ہیں بیلا اومی اور دوسرامجیر، اسی طرح سے موتی بناسے والے كيرسے کے لیے بھی دوطرح کے جانوروں کی حرورت ہوتی ہے ایک سیسی اور دوری ایک چڑیا جسے بن ڈبی کہتے ہیں۔ بن وبی سیبی کو اکٹر غذاکے طور پر انتعال کرتی ہو۔ مکمل کیرا بن طبقی کی استوں کے اندر رستنا ہو۔ اس کی انتوں میں وہ انڈے وبنا ہے۔اس کا نڈے بن و تی کے با خالے کے ساتھ ساتھ پانی ہیں گر جاتے ہیں۔ان انڈوں میں سے جھوٹے چھوٹے بجّے یا پہلروپ کل کر یا نی بس تیرے نگتے ہیں۔ چونکہ سیبی بھی پانی بس رستی ہر اس لیے تبعن کتے سببیوں کی کھال اور ڈ ھکنوں کے درمیان رینگ کر پہنچ جانے ہیں کھال بی بیرسوراخ کر لیتے ہیں اور اندرگوشت یں گھش جاتے ہیں۔اب اگر کچھ ہی عرصہ میں ایسی سپبی کو پن ڈ تی

کھا کے توسیپی کا گوشت تو دہ سہم کرلیتی ہی اور کیڑے کے بیچے ہو سیبی کی کھال کے اندر گھسے ہوئے تھے اس کی آ نتوں میں نکل کر برطرحہاتے ہیں اور وہیں رہنا نشروع کر دیتے ہیں لیکن اگر اس دوران میں السی سیبی کسی چڑ باکے ہتھے نہ چڑ ھی تو یہ کیڑوں کے بیچے اس کی کھال کے اندر ہی جانے ہیں ۔ ان سے پہنچنے والی تکلیف کے تدارک کے لیے سیبی کی کھال بی رہ جانے ہیں ۔ ان سے پہنچنے والی تکلیف کے تدارک کے لیے سیبی کی کھال بی ایک تقیلی سی بن جاتی ہی جس کی دیواروں سے ایک رقیق مادہ فارج ہوتا ہی جو اس کیڑے کے جاروں طرف جم جاتا ہی اور کیڑے کو اندر مقید کرے مارڈالتا ہی ۔ بی جا بتوا مادہ گول صورت میں کیڑے کو اندر مقید کرے مارڈالتا ہی ۔ بی جا بتوا مادہ گول صورت میں ہوتا ہی اور اسی کو موتی کہتے ہیں ۔ اس کیڑے کے ممتمل زندگی کا دور خربی کے نقشے سے آسانی سے سمجھا جاسکتا ہی ۔۔۔

ین فرتی کے کیاہے سے صرف پورپ کی سیبیوں میں موتی بنتے ہے۔

نقشرصعنم وساا يزطاعظم كيب

المجل كيزابيط ياكا أنتوسي ديبتا بوا دردين انكه لمدرتيا بو-らい. これのいった-اگراس عربصیں چڑیا اس کئی کو کھائے و وہنی کاکوشت تو ہمنو كرليق بيرهمكيز ساس كمييشدين كاكر دميناخروع كرديية بين أ د کی ان ئیپیوں کو پکڑتا ہرا وران بل ہے ان موتیوں کو انڈے چڑیا کے پافاتے کے ماقع پانی میں گرمباتے ہیں۔ اوران میں سے جیوٹے چھوٹے کچے بھی ائتے ہیں۔ جس کی دیجاروں سے دیک ایسا ماؤہ خارج ہوتا کہ جو کیٹرے کے میار دن طرن جمائر خن سبی کی کھال میں کھنے کے بعدان کے چاروں طرون کھال میں ایک تھیل ہیں جانئ ہ ىموجآ يې ا بور پې گېر ــــــان ــــــــاند رقيدېو كروميات ېې ــ ارښگروپك ان قيد خالون كومونۍ څېږېږ البهقاجات بي اوركعال ين سوراخ كرك اس يتقمننا نزوع كرية بيد ان ئى سے بعق ئے ئيں كے دھكنے اور کھال كے درميان (A)

لنکاکے موتی بھی مشہور ہیں۔ بہاں بھی موتی سیپیوں کے اندرسے
نکا لے جاتے اور بالکل اسی طرح بنتے ہیں جیسے یورپ کے موتی ۔ فرق
صرف اننا ہو کہ بہموتی بن ڈبی یاکسی دوسری چڑیا کے طفیلی کیڑ دں
کے بچوں سے نہیں بنتے ۔ ان کے بنانے ہیں ۔ اس مجھلی کو ہے جشہ لیتے ہیں
وہ ایک مجھلی کے بیٹ میں پائے جاتے ہیں ۔ اس مجھلی کو ہے کہتے ہیں۔
مجھلی کے بیٹ بین کیڑے انڈے دیتے ہیں ۔ وہ انڈے اس کے پاخالے
کے ساتھ با ہر کئی کر سمندر کی ہے ہیں گرجاتے ہیں ۔ وہاں ان ہیں سے بیچے
مکی آتے ہیں ۔ یہ بیچ سیپیوں کے ڈھکنوں اور کھالی کے ورمیان میں جسے
ہیں اور ان سے بھی اسی طرح موتی بنتے ہیں جیسے یورپ کی سیپی ہیں۔
ہیں اور ان سے بھی اسی طرح موتی بنتے ہیں جوسکتی ہی۔

نقشهصفخه اسهاير ملاحظه فرايني

امن المناس المن الزميضم بوجاما باير نكروه كبطرام كالجيئن كربرتهنا نشروع بوتا بوسا اگری ان ئیپیں کو پکڑ تا ہج اوران ہیں۔۔ےموتی نکات ہجر۔ أيمك وه كيلمسكائج زنده كوتوججال كم پييش بكيري كالوينت أكرأ يبي كموايك بوسطجيعل كهاليتي بوا وراكرميني بيساس وقت ادبان ان يى سے چوسے تيوسے بچائل ائے ہيں۔ البرئوں كے ان تيدخانوں كومو تى كېتى بىر. ا جاروں طرف چم کرسخت ہوجاتا ہر اورکیٹرے اس کے اندرمقیئہ ہوکرمرجاتے ہی اللمسكيلى كيزن ند كرماته بون يم كرج ستهيرادر ين جاتي برجس كي ديدارون سيد ايك ايسا ماتره خارج بهزماهم جوليل سيسك میری کا کال بیں گھنے کے مدان کے چاروں طرف کھال کے اندرای تیک این ادرکهال می محوراح کرے اس کے اندرگزشت میں کھنے لگئے ہیں۔ ان ئیں۔ سے کوچش ہتچے کمی میں کے کرچیفلنے اور کھال کے درمیان ہیڑئی جائے

موتیوں کی تاریخ

زمانهٔ قدیم میں حب تاریخ بانس کے کا غذیر لکھی جاتی تھی اسی و قت سے موتی کا شار جوا ہرات اور قیمتی اشیا میں ہوتا آیا ہو۔ یہ بھی ہہت ممکن ہو کہ موتی ہی وہ جو ہر ہوجس کوانسان نے سب سے پہلے معلوم کیا تھا کیونکہ زمانہ قدیم میں ساحل پر رہنے والے شایر سیبیوں برگزارہ کرتے گئے۔

اس میں کوئی شک و شبہ نہیں کہ موتی تین سوبرس الم اس الم الله کی بڑھنی ہوئی شان و شوکت کی و جہ سے اس ان تبہ کو پہنچا۔ حالانکہ موتی قدیم یو نان و مصرییں زیا دہ مشہور نہ کھے مگر بھر بھی یہ سب سے پہلے مشر ت کی اقوام کو معلوم ہوئے۔ بڑانی انجیل (عہد عتین) ہیں حضرت الیوب کے صحیفے کے اعمانکیویں باب میں موتی کا بیان ایک مرتبہ آیا ہے۔ لکھا ہی کہ موتی اور موضکے کا بیان نہ ہوگا کیونکہ عقل کی تمیت جواہرات سے زیادہ ہو گا کیونکہ عقل کی تمیت کی حزورت کی وجہ سے ہو۔ انجیل میں موتی کا بیان اکثر آیا ہی دوایا جواہرات کی اسلی قدر وقیمت سے واقف نے۔ کی حزورت کی وجہ سے ہو۔ انجیل جریہ مالی قدر وقیمت سے واقف نے۔ کی خرورت کی وجہ سے ہو۔ انجیل میں کہ کتا ہو گئی زیا دہ قدیم ہی۔ جینی کتا ہوں میں موتیوں کا بیان اور بھی زیا دہ قدیم ہی۔ گئیز اور اسٹیولِس کی میں موتیوں کا بیان اور بھی زیا دہ قدیم ہی۔ گئیز اور اسٹیولِس کی میں شاہ یؤ نے دریائے ہیوائی کے موتی کہ تو تعلیم کی موتی دریائے ہیوائی کے موتی کہ کتا ہو گئی میں موتی دریائے ہیوائی کے موتی کہ کتا ہے کہ تعیدی میں شاہ یؤ نے دریائے ہیوائی کے موتی دریائے ہیوائی کے موتی کہ کتا ہے کہ تعیدی میں موتی دریائے ہیوائی کے موتی کہ کتا ہے کہ تعیدی میں موتی دریائے ہیوائی کے موتی دریائے ہیوائی کے موتی دریائے ہیوائی دوریائی پیولئی کی کتا ہے کہ کیا کی کتا ہے کہ کتا ہے کی کتا ہے کہ کتا ہے ک

نكابے جاتے تھے۔

لنکا، ہندستان اور خلیج فارس میں زبانۂ قدیم میں صرور موتی اکارے جاتے ہوں گے لیکن کب اس کی شروعات ہوئی اوکس نے ان کا انکشاف کیا، اس کا جواب زبانۂ گزشتہ کی تاریخ کے ساتھ مدفون ہوتی اسی معمولی طریقے سے برآمد کیے جاتے تھے جوآج کل رائج ہم موتی اسی معمولی طریقے سے برآمد کیے جاتے تھے جوآج کل رائج ہم کنا میں موتیوں کی برآمدگی کا حوالہ دیتے ہوئے پلائنی نے بیان کہا ہی موتیوں کی برآمدگی کا حوالہ دیتے ہوئے پلائنی نے بیان کہا ہم کہ جزیرہ لنکا میں سب سے زیا دہ موتی پیدا ہوتا ہی بہڑ میکوات سے روایت ہم کہ منگھالی ریکاڑڈ اس کے منعلق اور کھی زیادہ علومات کا ایک ذخیرہ فراہم کرتی ہیں ہم کو معلوم ہوتا ہم کہ لئکا میں معلومات کا ایک ذخیرہ فراہم کرتی ہیں ہم کو معلوم ہوتا ہم کہ لئکا میں موتیوں کا شار ملک کی بہترین پیدا وار میں ہوتا ہم کہ لئکا میں ویلیا نامی حکمون نشکو سے بہترین پیدا وار میں ہوتا ہم کہ لئکا میں موتیوں کا شار ملک کی بہترین پیدا وار میں ہوتا ہم کہ کہ نشرکی فریت ویلیا نامی حکمون نظور تخفہ ہمندستان روانہ کیے گئے۔

سات سوبرس قبل ازمسے ایرانی بھی موتیوں سے صروروا قفت فقے حالانکہ اس کا کوئی سخریری شبوت نہیں ملتا لیکن موتیوں کے قدیم زلورات اب تک کانی تعداد بیں دستیا ب ہو چکے ہیں گنزاور اسٹیونٹن بیان کرتے ہیں کہ ۳۲۰۰ ق مم اہلِ مصر بھی موتی کا انتحال کرتے نفے لیکن ان کے یہاں اس وقت تک موتی کا شارقیمتی اشیا میں منہ توا تھا۔

یونانی بھی موتی کی اسب وناب کو جانتے تھے اوراس کی تیمت

کو بھی سجھتے تھے۔تھیؤ فرسٹس کی تصانبیف ہیں موسوں کا ذکر جواہرات کے ساتھ ہوا ہر اوران کو سمندر کی پیدا وار بتا یا گیا ہر - بلا تنی بھی یو نانیوں کی تصانیف کا حوالہ دیتا ہر۔

بين سو برس قبل ازمسيح ان واقعات بين ايك گونه تبديلي واقع ہوئی ۔ روماکی سلطنت نے سرامطایا اوران مالک سے مصروف بیکار ہوئی " جہاں کے لوگ موتبوں سے واقعت تھے اور جن کے بیاں موتبوں كابيش ببااشيابين شار ہوتا تھا۔ ٥٠ برس في ممكے قربيب اہلِ رؤم در حقیقت موتبوں سے تعجب خیر طریقے پر متاتر ہوئے اور موتی بھی ہواہران کے ساتھ شان وشوکت کے بیے استعال ہونے لگے۔استعال کی کِرْت اننی بڑھی کہ حانوروں تک کی گرونوں ہیں موتی پہنائےجانے لِگے۔ رفتہ رفتہ موتبوں کی قیمت بڑھتی گئی اور حکومت کی طرف سے عام لوگوں کو موتی استعال کرنے کی مانعت کردی گئی۔موتی استعال کرنے والوں کے مدارج قائم کر دیے گئے۔ پوشاک برعام طورسے موتی کھی دیگر جوا ہرات کے ساتھ آ ویزاں کیے جاتے تھے۔ یہاں تک کہا جاتا ہو کہ جزار برطانیہ کے دریاؤں میں موتی پیداکرنے والے جانوروں اس کی موجو دگی کی و حبہ سے جوالبیس سیبزرکو برطانوی ساحل برحله کرنے کی خواہ ہوئی ۔ بقینیا اس زمائے ہیں انگلتنانی دریاؤں سے مونی برآ مدیکیے حاتے ہوں گے ۔اس سلسلے میں مندرجہ ذبیں حوالوں کا بیان کر نا خالی از کھیبی ىنەببوڭا -

حواله ازبلینئیں سکنٹس :-

" برطانبه میں بلاشبہہ جھوٹے اور بھتے نگے کے موتی یائے

عاتے ہیں جنائجہ شہنشاہ ہولیس سیزر ایک موقع پر اس کا انکشاف کرتا ہو کہ وہ ہارجس کو اس سے ونیس جنٹرکس کے مندر ہی جمینٹ چڑھایا تھا موتیوں کا بنا ہوا تھا؟

حواليه از شيسٹس: -

" برطانیہ کی فتح کے صلہ میں فاتح کے لیے سونے، جاندی اور دوسری دھاتوں کی کانیں موجود ہیں اور اس کا سمندر بھی موتی پیدا کرتا ہم لیکن بھدّے اور میلے رنگ کے ؟

حوالهاز إبليبَن 👊

" ہندستانی موتی سب سے اجھا ہوتا ہو اور ود بھی ضاص کر بحیرُفُرزم کا ۔ وہ مغربی سمندر بیں بھی دستیا ب ہوتا ہو جہاں جزیرہ برشینیک واقع ہو۔ بیر موتی رنگ بین او شنہرا ہوتا ہو گرکسی قدر دُصندلا ہین الیم بہوستے ۔ جیو بالے لکھا ہو کہ یہ موتی جلیج اسفورس بیں بھی پایا جاتا ہو گر بر بیٹینیک موتی ہیں جسے قبرت بین کمتر ہوتا ہو "

حوالمه از ا دُرائبگن :-

"لین اگر برطانیه کے مونیوں سے ان مونیوں کا مقابلہ کیا جائے تو اُن کا دوسرے درجہ بی شار ہوگا۔ کہا جانا ہو کہ جزائر برطانیہ کے قریب سے جوموتی دسنیاب ہونا ہواس کی برو نی سطح تو عزور سنہری ہوتی ہو نگر اس کی جمک بیں ایک قشم کا دُھندلا بین صاف عایاں ہوتا ہو لیکن وہ موتی جو خلیج یا سفورس سے نکالا جاتا ہو برٹینیک کے موتی سے بھی زیادہ گدے دنگ ، ہونا ہی "

مندرجه بالاح الدجات ين مصنفين كى بيررائے ہى كەمشرقى سمندردان

کے موتی برطانوی سمندروں کے موتیوں سے اچھے اور عدہ ہوتے ہیں۔
لکین بیڈانگریزی موتیوں کو ترجیح دیتا ہی اور لکھتا ہی کہ برطانوی
درباؤں اور سمندروں میں اس قسم کے جانور بائے جاتے ہیں جن میں
تام خوبصورت رنگوں کے موتی موجود ہیں۔ بینی رشرخ، زرد، سنراور
تاص طور سے سفید۔

اسی زمانے میں برطانیہ نے جواہرات کی برامدگی میں نہا یت زبردست عصدلیا حس کی مورخین کی نظروں میں زیادہ وقعت ہی۔ سلطنت راوم کی بربادی اور نزائن کے منتشر ہونے کے بعد بھرایک مرنیہ موتبوں کی دوسری فانخ قوم نے بہت بڑی قدر کی اور موتى بين بها اشيامي خيال كيه جائ كله راس فاتح قوم كادار الخلافه قسطنطنبه قراريايا اور تهدبيب وترتن كي التفوش مي تعبيش كرفيالا سے پر ورش بانی - ان لو گوں نے آرائش کے نمیالات کو اہل رؤم سے بہتر بناکر جار جا ند اگائے ۔ رؤم کے نزانے دور دراز مالک بین تشریو گئے چنانچېرمونيوں کو بھی مجبوراً نام بورب کی سيرکرني پرای ، مابعار جبکه مغربی بررب کے باشندوں نے طاقت بھڑ ی اور بھار لیمین کے ماتحت یہ قوم فات ہوئی ادر کھیل بھو لی تو موتی بھی بالدار ادر طا فتوروں کے قبضین کیا۔ اس کے بعد جب زندگی کا سب سے بڑا مقصد تحصیل علم قرار پایا اور کتا بیں بیش بہا نزائہ سمجھی جانے لگیں نو مونی جِلدوں کی آرائش اور نو تصورتی کے لیے استعمال کیے گئے ۔ اِن میں بہت سے نہا بہت تولیمورت اور بیش قیمت نفے۔ عیسائیوں کی جار متبرک کتابوں کے ایاب مسوده کی جلد حین کا نام مسوده ایشبرن سم ، که ۹۹ م ۱۹۹ مین

بحکم کیرولنجین خاندان کے شہنشاہ ارتف بندھوائی گئی تھی۔ کننز اور اسٹیونسن سے مرقوم ہو کہ اس پر انتھا توے موتی گئے تھے اور شایدوہ سب پورپ کے دریا واں سے حال کیے گئے تھے۔

اسموی صدی کے بعد ہوں بون بہر نیال برط صتاگیا کہ دنیا ہیں ہر بہر انسان کے کسی نہ کسی فائدہ کی خاطر تخلیق کی گئی ہی اسی کے ساتھ مو تیوں کے مفید استعال کا بھی ایک نیا طریقہ اختیار کیا گیا۔ بی نیال کیا جاتا تھا کہ تمام خود رؤ بھیزیں انسانی صحت اور تندرستی فائم رکھنے کیا جاتا تھا کہ تمام خود رؤ بھیزیں انسانی صحت اور تندرستی فائم رکھنے کے لیے کسی مذکسی طرح سے مفید تنا بہت ہوتی ہیں اس لیے ہم دیکھنے ہیں کہ اکثر جڑی بوٹیاں اور جھوٹے چھوٹے پودے دواؤں ہیں استعال کیے جاتے ہیں بہاں تک کہ آئے ہم موتی کو بھی دواؤں ہیں استعال کرنے ہیں۔

بارھویں صدی سے قبل موتی کا استعال انگلستان میں شروع کہ بہیں ہتوا تھا کیونکہ بہ قوم جنوبی اور مشرقی افوام جبیبی نازک طبیعت اور چردیکلف تہذیب و تقرن ہنیں دکھتی تھی ۔ نیر صویں اور چودھویں صدی ہیں تمام بورپ میں عام طور سے موجوں کے زیورات استعال کیے جائے گئے جانے گئے ۔ موتی گرجاؤں کی سجاوٹ کے لیے بھی استعال کیے جائے گئے جانے سے موتی گرجاؤں کی سجاوٹ کے لیے بھی استعال کیے جائے بھی جنائے جس وقت ہنری ہشتم نے گرجاؤں پر دھا واکیا تو لا تعدا د بیش بہا موتی مالی غینمت میں اس کے مالخدا آ

پندر هویں اور سو طویں صدی بیں موتیوں کی قدر اور بھی زیادہ ہونے گئی ، ہر منی کے اکثر شہروں بی بہت سی قانونی با بند باں موتی پہننے والی شادی شدہ اور غیر شا دی شارہ عور توں پر عاید کی سکرہ ن کا

نفاذ زمائذ قدیم یں روم یں ہوا تھا اور موتبوں کی حرف ایک لڑی پہننے کی اجازت دی گئی تھی ۔ بہت سے قواعدو صوابط سر برآ وروہ لوگوں کے موتبوں کے استعال کے متعلق بنائے گئے جو ویش میں سب سے زیادہ سخت تھے۔

موتی وریا فت کرنے کا سہرا صرف ایرانی دنیا ہی کے دہنے والوں کے سرند بندھنا جا ہیے کیو کہ کو لمبس حبب خلیج کیکو پہنیا تو اس نے وہاں دیکھا کہ اس نئی جگہ کے لوگ موتی بکال رہے تھے ۔ اس کے مطاوہ لا تعراد موتی امریکہ بیں بہت سے مقامات پر کبھرے ہوئے یا ذلیورات کی شکل بیں بائے گئے ۔ ان بیں سے چرانے زمانے کے عجیب طرز بیں بھی دلیورات کی شکل بیں بائے گئے ۔ ان بیں سے چرانے زمانے کے عجیب طرز بیں بھی اس جو تی موتیوں کا استعال جا نئی اس جو کئی وہنی کی طرح موتیوں کا استعال جا نئی اس جائز ونا جائز ہر ممکن طریقہ سے موتی صاصل کیے ۔ امریکہ کا نام کیٹوز جائز ونا جائز ہر ممکن طریقہ سے موتی صاصل کیے ۔ امریکہ کا نام کیٹوز بین ہوں کے ذبیر بند خرایوں سے اہل ہمیا نیہ کے مغربی سامل کے قریب اور خلیج بناماسے موتی نکالے جاتے ہیں ۔

جبکہ موتیوں سے ساری دنیا واقعت ہو چکی تھی تعجب کی بات ہو کہ موتی بیا کرنے موتی تعجب کی بات ہو کہ موتی پیداکر نے والی سیب کو بہت کم لوگ جانتے نفے۔ اِنکس نے موتیوں کو جانوروں کے انڈے سبجھا۔ سکندر کے ذیائے میں لسباس کے دہنے والے ایک مقتعت نے کہا ہو کہ بحر ہند میں اُر حینیا، ایران، سیا نا ور بابل کے کنار ہے سے دؤرایا مجھلی بچڑی جانی ہو جس کے گوشت میں سے لوگ سفید ہے گارے ہیں۔ اور ان کو وہ موتیوں کے نام سے اُپکارتے ہیں۔

چارلس دوئم کے عہدِ حکومت بیں موتیوں کی تجارت نے اتنی شہرت حاصل کی کہ پارلیا منسط نے ان کی پیدا وار کی طرف تو تبرکی اور سالہا سال تک کثرت سے موتی نکانے گئے۔

سف کے بی بان اسپروٹل نامی موتیوں کے ایک تا جرنے بیان کیا ہوکہ وہ جالیس برس سے موتیوں کی تجارت کرتا تھالیکن سواتے مشرقی اقسام کے اسکاط لینڈ بیں وہاں کے دلیبی موتی فروخت بنہوتے حالانکہ برطانیہ بیں اسکاط لینڈ بیں سب سے زیادہ اور عدہ دستیاب ہوتے مار طیخہ اسکاط لینڈ بین اسکاط لینڈ بین موتیوں کی تجارت کو ایک جرمن مار طیز لیکس تامی نے فروغ دیا۔ وہ اسکاط لینڈ بینچا اور اس نے وہاں مار طیز لیکس تامی نے فروغ دیا۔ وہ اسکاط لینڈ بینچا اور اس نے وہاں کے دبیا تیوں سے موتی فروغ دیا۔ وہ اسکاط میت بین موتیوں کی تعارت کے دبیات بوں سے موتی فرید خرید سے میں کا نتیجہ بیہ ہوا کہ موتی کی تلاش انہائی بوش کے ساتھ ہونے گئی بیاں تک کہ ساتھ ہونے کی تاری کی بارہ سکو ایون کی موتی کی وہاں کی کی ہوگئی اور اب بیہ صرف ہیں کثرت سے موتی کی وجہ سے ان کی کی ہوگئی اور اب بیہ صرف ہیں کہیں یا نے جاتے ہیں۔

موتیوں کی پیدا وار لئکاا در در بائے قلزم دونوں حکھوں بیں کم ہوجانے کے باعث الحقارویں صدی بیں موتی کم نظرائے ۔اس وقت موتیوں کی دستیا بی خلج فارس بیں کثرت سے ہوئی ۔اسی زمانے بیں ہیرے کا استعمال کثرت سے ہوئے لگا کیونکہ ہیرا تراشنے اور تیار کرنے کے اچھے طیقے معلوم ہوگئے تھے ۔ باوجود اس رقیب کے موتی کی قمیت زیادہ ہوتی گئی۔

اسی صدی بس نوا با دیات مثلاً اسطریلیا میں موتیوں کے قطعات

ساحل کے قریب معلوم ہوئے اور یہ مالکان افراً با دیات کے لیے دولت کا ایک مستقل ذریعہ بن گئے ۔ موتیوں کی گرانی کا سبب ان کی پیدا وار کی لیکہ ان کے استعال کی کثرت کی بدولت ہیں۔

